

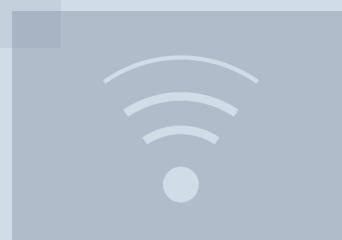
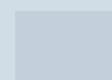


Instrucțiuni de utiliza-
re

Quality, Design and Innovation



home.liebherr.com/fridge-manuals



LIEBHERR


Conținut

1	Vedere de ansamblu asupra aparatului.....	3
1.1	Furnitura de livrare.....	3
1.2	Vedere de ansamblu a aparatului și dotărilor.....	3
1.3	SmartDevice.....	3
1.4	Domeniul de utilizare a aparatului.....	4
1.5	Conformitate.....	4
1.6	Substanțe SVHC în conformitate cu regulamentul REACH.....	4
1.7	Baza de date EPREL.....	4
1.8	Piese de schimb.....	4
2	Instrucțiuni generale de siguranță.....	4
3	Modul de funcționare al display-ului Touch & Swipe.....	6
3.1	Navigarea și explicarea simbolurilor.....	6
3.2	Meniuri.....	7
3.3	Mod de repaus.....	7
4	Punere în funcțiune.....	7
4.1	Condiții de instalare.....	7
4.2	Cotele aparatului.....	8
4.3	Transportarea aparatului.....	8
4.4	Despachetarea aparatului.....	8
4.5	Îndepărtarea siguranței de transport.....	8
4.6	Montarea mânerului ușii.....	8
4.7	Montarea siguranței contra răsturnării.....	9
4.8	Instalarea aparatului.....	9
4.9	Alinierea aparatului.....	9
4.10	Instalarea mai multor aparate.....	10
4.11	După instalare.....	10
4.12	Evacuarea ambalajului la deșeuri.....	10
4.13	Schimbare opritor ușă.....	10
4.14	Alinierea ușii.....	17
4.15	Racordarea aparatului la alimentarea electrică.....	18
4.16	Pornirea aparatului (prima punere în funcțiune)....	18
5	Depozitare.....	18
5.1	Indicații privind depozitarea.....	18
5.2	Schiță de depozitare.....	19
6	Economisirea energiei.....	21
7	Deservire.....	21
7.1	Elementele de operare și de afișare.....	21
7.1.1	Afișaj de status.....	22
7.1.2	Simboluri de afișare.....	22
7.1.3	Semnale acustice.....	22
7.2	Funcțiile aparatului.....	22
7.2.1	Indicații referitoare la funcțiile aparatului.....	22
7.2.2	Pornirea și oprirea aparatului	22
7.2.3	Temperatură	23
7.2.4	Lumină de prezentare	23
7.2.5	HumiditySelect	23
7.2.6	SabbathMode	24
7.2.7	Blocarea ușii	25
7.2.8	Blocarea afișajului	25
7.2.9	Coduri de acces.....	26
7.2.10	Reamintire	27
7.2.11	Limba	28
7.2.12	Unitate de temperatură	28
7.2.13	Luminozitatea afișajului	28
7.2.14	Alarm Sound.....	28
7.2.15	Key Sound.....	28
7.2.16	WLAN	29
7.2.17	Informații despre aparat	30
7.2.18	Software	30
7.2.19	Alarmă ușă	30
7.2.20	Resetare pe reglajele din fabricație	30
7.3	Mesaje.....	31
7.3.1	Avertizări.....	31
7.3.2	Reamintiri.....	32
8	Dotare.....	32

8.1	Încuietoare de securitate.....	32
8.2	Etichete pentru inscripționare.....	33
9	Întreținere.....	33
9.1	Schimbul de aer prin filtrul cu cărbune activ FreshAir.....	33
9.2	Curățarea aparatului.....	34
10	Ajutor pentru clienți.....	34
10.1	Date tehnice.....	34
10.2	Zgomote de funcționare.....	35
10.3	Defecțiuni tehnică.....	35
10.4	Centrul de service.....	37
10.5	Plăcuță de fabricație.....	37
11	Scoaterea din funcțiune.....	37
12	Eliminare ca deșeu.....	37
12.1	Pregătirea aparatului pentru eliminarea ca deșeu.	37
12.2	Eliminarea aparatului ca deșeu în mod ecologic....	37

Producătorul lucrează permanent la dezvoltarea tuturor tipurilor și modelelor. Din acest motiv, vă rugăm să înțelegeți că trebuie să ne rezervăm dreptul de a efectua modificări în ceea ce privește forma, dotarea și tehnica.

Simbol	Explicație
	<p>Citirea manualului</p> <p>Pentru a vă familiariza cu toate avantajele oferite de noul dumneavoastră aparat, vă rugăm să citiți cu atenție indicațiile din prezentul manual de utilizare.</p>
	<p>Informații suplimentare pe internet</p> <p>Manualul digital cu informații complementare și în alte limbi este disponibil pe internet prin scanarea codului QR de pe partea frontală a acestui manual sau prin introducerea numărului de service la home.liebherr.com/fridge-manuals.</p> <p>Găsiți numărul de service pe plăcuța de fabricație:</p>  <p><i>Fig. Reprezentare exemplificativă</i></p>
	<p>Verificarea aparatului</p> <p>Verificați toate piesele cu privire la daune din timpul transportului. Adresați-vă în caz de plângeri comerciantului sau serviciului pentru clienți.</p>
	<p>Abateri</p> <p>Manualul este valabil pentru mai multe modele, prin urmare sunt posibile unele abateri. Paragrafele, care sunt valabile numai pentru anumite aparate, sunt marcate cu o steluță (*).</p>
	<p>Instrucțiuni de manevrare și rezultatele acțiunii</p> <p>Instrucțiunile de manevrare sunt marcate cu o ▶.</p> <p>Rezultatele acțiunii sunt marcate cu o ▷.</p>

Simbol	Explicație
	Videoclipuri Videoclipurile referitoare la aparate sunt disponibile pe canalul de YouTube al Liebherr-Hausgeräte.

Licențe Open-Source:

Aparatul conține componente software, care utilizează licențe Open-Source. Informații referitoare la licențele Open-Source utilizate pot fi interogate aici: home.liebherr.com/open-source-licences

Aceste instrucțiuni de utilizare sunt valabile pentru:

WFbli 5041	WFbli 5241	WFbli 7741
------------	------------	------------

1 Vedere de ansamblu asupra aparatului

1.1 Furnitura de livrare

Verificați toate piesele cu privire la daune din timpul transportului. În cazul în care aveți plângeri, contactați comerciantul sau serviciul pentru clienți. (vezi 10.4 Centrul de service)

Livrarea constă din următoarele piese:

- Aparat individual
- Dotare (în funcție de model)
- Material de montaj (în funcție de model)
- «Quick Start Guide»
- «Installation Guide»*
- Broșură de service

1.2 Vedere de ansamblu a aparatului și dotărilor

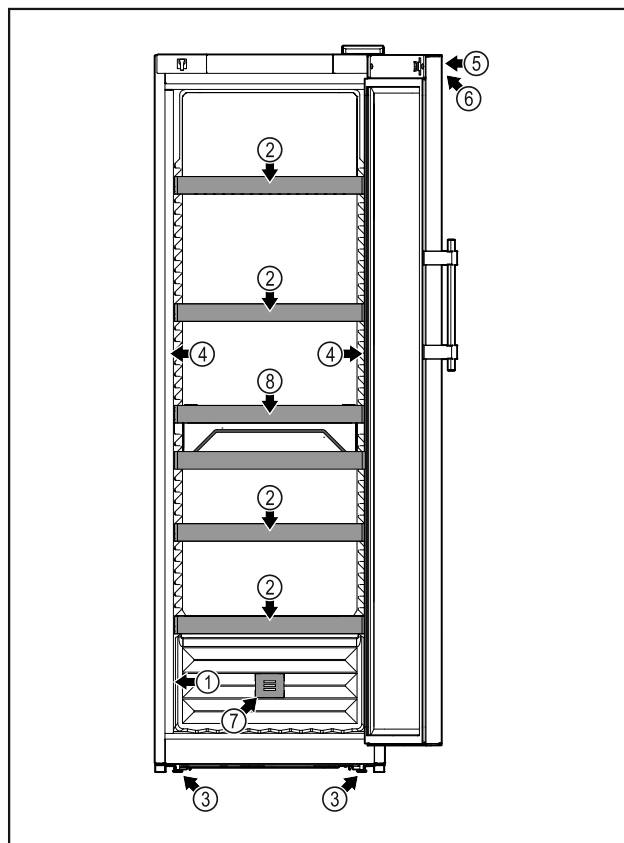


Fig. 1 Reprezentare exemplificativă

- | | |
|---------------------------|---|
| (1) Plăcuță de fabricație | (5) Încuietoare |
| (2) Grătare tip poliță | (6) Elemente de operare și indicator de temperatură |
| (3) Picioare reglabile | (7) Filtru cu cărbune activ FreshAir |
| (4) Iluminat interior | (8) Coș pentru sticle |

1.3 SmartDevice

SmartDevice este soluția de conectare în rețea pentru frigiderul dumneavoastră de vin.

Dacă aparatul dumneavoastră este compatibil cu SmartDevice sau este pregătit pentru acesta, puteți integra aparatul rapid și simplu în WLAN. Cu aplicația SmartDevice vă puteți opera aparatul de la un echipament terminal mobil. În aplicația SmartDevice vă stau la dispoziție funcții suplimentare și posibilități de setare.

Aparat compatibil cu SmartDevice: Aparatul dumneavoastră este compatibil cu SmartDevice. Pentru a putea conecta aparatul dumneavoastră cu WLAN, trebuie să descărcați aplicația SmartDevice.



Informații suplimentare privind SmartDevice: smartdevice.liebherr.com

Instrucțiuni generale de siguranță

Descărcați aplicația SmartDevice:



După instalarea și configurarea aplicației SmartDevice puteți integra aparatul dumneavoastră cu ajutorul aplicației SmartDevice și funcției aparatului WLAN (vezi 7.2.16 WLAN) în WLAN-ul dumneavoastră.

Indicație

În următoarele țări nu este disponibilă funcția SmartDevice: Rusia, Belarus, Kazahstan.

1.4 Domeniul de utilizare a aparatului

Utilizarea conformă cu destinația

Aparatul este destinat exclusiv depozitării vinurilor în domeniul casnic sau asemănător celui casnic. Acesta include, de exemplu, utilizarea

- în bucătării personale, pensiuni cu mic dejun inclus,
- de către oaspeți în casele de oaspeți, hoteluri, moteluri și alte spații de cazare,
- în serviciile de catering și alte servicii similare în comerțul cu ridicata.

Aparatul nu este adecvat pentru înghețarea alimentelor.

Aparatul nu este prevăzut pentru utilizarea ca aparat încorporat.

Orice alt tip de utilizare este interzis.

Modalitățile de utilizare eronate previzibile

Următoarele modalități de utilizare sunt explicit interzise:

- Depozitarea și răcirea medicamentelor, a plasmei sanguine, a preparatelor de laborator sau a altor materiale și produse asemănătoare care intră sub incidența directivei pentru produse medicale 2007/47/CE
- Folosire în exterior cu umiditate simultană foarte mare a aerului
- Exploatarea în domenii cu pericol de explozie

Utilizarea abuzivă a aparatului poate cauza deteriorarea produselor depozitate sau alterarea acestora.

Clasele de climă

Aparatul este proiectat, în funcție de clasa de climă, pentru utilizarea între anumite limite de temperatură a mediului înconjurător. Clasa de climă corespunzătoare aparatului dumneavoastră este indicată pe marca de fabricație.

Indicație

► Pentru a asigura o funcționare optimă, respectați temperaturile ambiante indicate.

Clasa climă	de	pentru temperaturi ale mediului înconjurător de
SN		10 °C până la 32 °C
N		16 °C până la 32 °C
ST		16 °C până la 38 °C
T		16 °C până la 43 °C
SN-ST		10 °C până la 38 °C
SN-T		10 °C până la 43 °C

1.5 Conformitate

Etanșeitatea circuitului de agent frigorific este verificată. Aparatul respectă normele de siguranță admisibile precum și directivele corespunzătoare.

Pentru piața UE: Aparatul corespunde directivei 2014/53/UE.

Pentru piața GB: Aparatul corespunde Radio Equipment Regulations 2017 SI 2017 No. 1206.

Textul complet al declarației de conformitate UE este disponibil la următoarea adresă de internet: www.Liebherr.com

Deoarece nu există directive pentru eficiența energetică a aparatelor pentru temperarea vinului, compartimentele pentru vin sunt înscrise în clasa de eficiență energetică a compartimentului de refrigerare.

Compartimentul BioFresh îndeplinește condițiile impuse unui compartiment frigorific, conform DIN EN 62552:2020.

1.6 Substanțe SVHC în conformitate cu regulamentul REACH

La următorul link puteți verifica dacă aparatul dvs. conține substanțe SVHC în conformitate cu regulamentul REACH: home.liebherr.com/de/deu/de/liebherr-leben/nachhaltigkeit/umwelt/scip/scip.html

1.7 Baza de date EPREL

Începând cu 1 martie 2021 informațiile referitoare la identificarea consumului de energie și cerințele pentru ecodesign se găsesc în baza de date a produselor (EPREL). Sub următorul link <https://eprel.ec.europa.eu/> ajungeți la baza de date a produselor. Aici vi se solicită introducerea identificatorului modelului. Identificarea modelului se găsește pe plăcuța de fabricație.

1.8 Piese de schimb

Disponibilitatea pieselor de schimb pentru piesele funcționale și piesele cu capacitate de depozitare ale dotării este de 15 ani.

2 Instrucțiuni generale de siguranță

Păstrați cu grijă prezentele instrucțiuni de utilizare, astfel încât să le aveți la îndemână în orice moment.

Dacă retransmiteți aparatul, înmânați mai departe și instrucțiunile de utilizare la posesorul ulterior.

Pentru a utiliza aparatul conform prescripțiilor și în siguranță, citiți prezentele instrucțiuni de utilizare cu atenție înainte de utilizare. Urmați în permanență instrucțiunile, indicațiile de securitate și indicațiile de avertizare cuprinse în acestea. Acestea sunt importante, astfel încât să puteți instala și exploata aparatul în siguranță și în stare impecabilă.

Pericole pentru utilizator:

- Acest aparat poate fi utilizat de copiii, precum și de persoane cu deficiențe fizice, senzoriale sau mentale, sau care nu dispun de experiență sau cunoștințe, dacă sunt supravegheate sau au fost instruite cu privire la utilizarea aparatului în condiții de siguranță și înțeleg pericolele rezultate. Copiii nu trebuie să joace cu aparatul. Curățarea și întreținerea de către utilizator nu trebuie executate de către copii nesupravegheați. Copiii cu vârsta între 3-8 ani au permisiunea de a încărca și descărca aparatul. Copiii cu vârsta de sub 3 ani trebuie ținuti la distanță de aparat, dacă acesta nu este supravegheat în permanență.
- Priza trebuie să fie ușor accesibilă, pentru ca aparatul să poată fi deconectat rapid de la alimentarea electrică în caz de urgență. Ea trebuie să fie poziționată în afara zonei acoperite de partea posterioară a aparatului.
- Atunci când deconectați aparatul de la rețeaua electrică, apucați întotdeauna de ștecher. Nu trageți de cablu.
- În caz de defecțiune, scoateți ștecherul din priză sau deconectați siguranța.
- Nu deteriorați cablul de conectare la rețeaua electrică. Nu folosiți aparatul cu un cablu de conectare la rețea defect.
- Reparațiile și intervențiile asupra aparatului trebuie executate numai de către serviciul de asistență a clienților sau alt personal de specialitate cu calificare corespunzătoare.
- Montați, conectați și evacuați aparatul la deșeurile numai în conformitate cu indicațiile din manual.

Pericol de incendiu:

- Agentul frigorific utilizat (specificații pe marca de fabricație) este ecologic, dar inflamabil. Agentul frigorific scurs se poate aprinde.

- Nu deteriorați conductele circuitului de răcire.
- Nu umblați cu surse de foc în interiorul aparatului.
- Nu utilizați aparate electrice în interiorul aparatului (de exemplu aparate de curățare cu aburi, aparate de încălzire, aparate de preparare a înghețatei etc.).
- Dacă există scurgeri de agent de răcire: Îndepărtați orice flacără sau sursă de foc din apropierea locului de scurgere. Aerișiți bine încăperea. Anunțați serviciul de asistență a clienților.
- Nu depozitați în aparat substanțe explozive sau doze de spray cu substanțe inflamabile, ca de exemplu butan, propan, pentan etc. Dozele de spray respective pot fi recunoscute după conținutul sau simbolul flăcării imprimat pe acestea. Eventualele gaze degajate se pot aprinde din cauza componentelor electrice.
- Nu amplasați în apropierea aparatului lumânări aprinse, lămpi sau alte obiecte cu flacără deschisă, pentru a evita incendierea aparatului.
- Depozitați băuturile alcoolice sau alte recipiente care conțin alcool numai dacă sunt astupate etanș. Eventualul alcool degajat se poate aprinde din cauza componentelor electrice.

Pericol de cădere și răsturnare:

- Nu utilizați soclurile, sertarele, ușile etc. pe post de treaptă sau ca punct de sprijin. Acest lucru este valabil în special pentru copii.

Pericol de toxiinfecție alimentară:

- Nu consumați alimentele depozitate peste termen.

Pericol de degerare, senzații de amorțeală și dureri:

- Evitați contactul de prelungit al pielii cu suprafețe reci sau cu produse refrigerate/congelate sau luați măsuri de protecție, de ex. folosiți mănuși.

Pericol de rănire și de deteriorare:

- Aburul fierbinte poate produce vătămări. Nu utilizați pentru dezghețare aparate electrice de încălzire sau curățare cu abur, flacără deschisă sau spray-uri dejivrante.
- Nu îndepărtați gheața cu obiecte ascuțite.

Pericol de strivire:

- La deschiderea și închiderea ușii, nu introduceți mâna în balama. Degetele pot fi prinse.

Modul de funcționare al display-ului Touch & Swipe

Simboluri pe aparat:



Simbolul se poate afla pe compresor. Acesta se referă la uleiul din compresor și atrage atenția asupra pericolului următor: În caz de ingerare și pătrundere în căile respiratorii poate provoca decesul. Această indicație are semnificație numai pentru reciclare. În regimul de funcționare normal nu există niciun pericol.



Simbolul se află la compresor și semnalează pericolul de substanțe inflamabile. Nu îndepărtați eticheta autocolantă.



Acesta sau o etichetă autocolantă similară se poate găsi pe partea din spate a aparatului. Aceasta indică faptul că există panouri de izolare în vid (VIP) sau panouri de perlit în ușa și/sau în carcasă. Această indicație are semnificație numai pentru reciclare. Nu îndepărtați eticheta autocolantă.

Respectați indicațiile de avertizare și indicațiile suplimentare specifice din capitolele corespunzătoare:

	PERICOL	marchează o situație de pericol imediat, care va cauza vătămări corporale grave sau mortale dacă nu este evitată.
	AVERTIZARE	marchează o situație periculoasă, care ar putea cauza vătămări corporale grave sau mortale dacă nu este evitată.
	PRECAUȚIE	marchează o situație periculoasă, care ar putea cauza vătămări corporale ușoare sau medii dacă nu este evitată.
	ATENȚIE	marchează o situație periculoasă, care ar putea cauza pagube materiale dacă nu este evitată.
	Indicație	marchează indicații importante și sfaturi utile.

3 Modul de funcționare al display-ului Touch & Swipe

Operați aparatul dumneavoastră cu display-ul Touch & Swipe. Cu display-ul Touch & Swipe (în continuare denumit display) selectați funcțiile aparatului prin atingere sau glisare. Dacă nu executați nicio acțiune pe display timp de 10 secunde, afișajul sare fie la meniul de rang superior sau direct înapoi la afișajul de status.

3.1 Navigarea și explicitarea simbolurilor



În figuri sunt utilizate diferite simboluri pentru navigarea cu display-ul. Următorul tabel descrie aceste simboluri.

Simbol	Descriere
	Atingeți scurt display-ul: Activați/dezactivați funcția. Confirmați selecția. Deschideți submeniul.
	Atingeți display-ul cu o indicare a timpului indicată (de ex. timp de 3 secunde): Activați/dezactivați funcția sau valoarea.
	Glisați spre dreapta sau spre stânga: Navigați în meniu.
	Atingeți scurt simbolul Înapoi: Săriți înapoi un nivel de meniu.
	Atingeți simbolul Înapoi timp de 3 secunde: Săriți înapoi la afișajul de status.
	Atingeți scurt stânga sus simbolul Înapoi: Săriți înapoi un nivel de meniu.
	Săgeată cu ceas: Durează mai mult de 10 secunde, până când apare următorul afișaj pe display.
	Săgeată cu indicarea timpului: Durează timpul indicat, până când apare următorul afișaj pe display.
	Simbolul "Deschidere meniu de setări": Navigați la meniul de setări și deschideți-l. Dacă este necesar: Navigați în meniul de setări la funcția dorită. (vezi 3.2.1 Deschidere meniu de setări)
	Deschideți simbolul "Meniu extins": Navigați la meniul extins și deschideți-l. Dacă este necesar: Navigați în meniul extins la funcția dorită. (vezi 3.2.2 Deschidere meniu extins)
Nicio acțiune într-un interval de 10 secunde	Dacă nu executați nicio acțiune pe display timp de 10 secunde, afișajul sare fie la meniul de rang superior sau direct înapoi la afișajul de status.
Deschideți ușa și închideți-o din nou.	Dacă deschideți și închideți din nou ușa, afișajul sare direct înapoi la afișajul de status.

Observație: Figurile display-ului sunt reprezentate cu noțiuni în engleză.

3.2 Meniuri

Funcțiile aparatului sunt distribuite în meniuri diferite:

Meniu	Descriere
Meniu principal	Dacă conectați aparatul, vă aflați automat în meniul principal. De aici navigați la cele mai importante funcții ale aparatului, la meniul de setări și la meniul extins.
 Meniu de setări	Meniul de setări conține funcții suplimentare ale aparatului pentru setarea aparatului dumneavoastră.
 Meniul extins	Meniul extins conține funcții speciale ale aparatului pentru setarea aparatului dumneavoastră. Accesul la meniul extins este protejat prin codul numeric 151 .

3.2.1 Deschidere meniu de setări

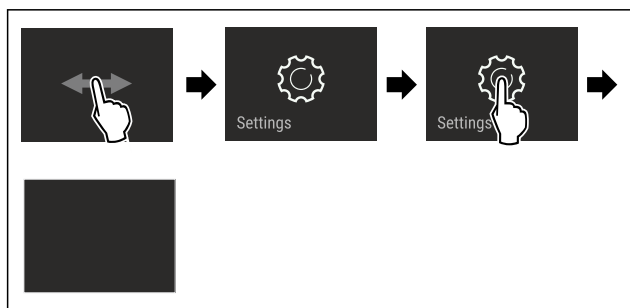


Fig. 2 Reprezentare exemplificatoare

- ▶ Executați pașii de acțiune conform figurii.
- ▷ Meniul de setare este deschis.
- ▶ Dacă este necesar: Navigați la funcția dorită.

3.2.2 Deschidere meniu extins

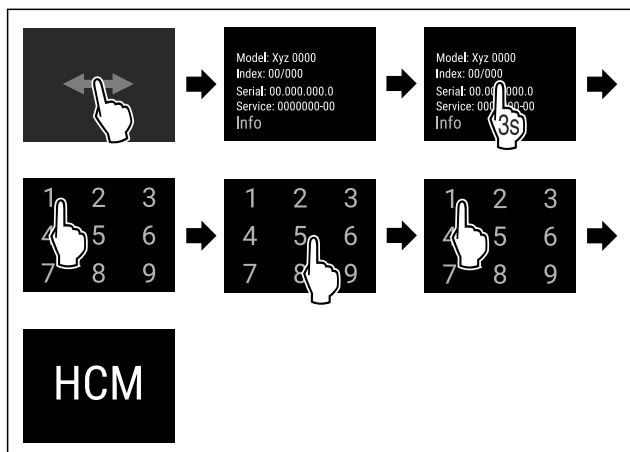


Fig. 3 Accesul cu codul numeric **151**

- ▶ Executați pașii de acțiune conform figurii.
- ▷ Meniul extins este deschis.
- ▶ Dacă este necesar: Navigați la funcția dorită.

3.3 Mod de repaus

Dacă nu atingeți display-ul timp de 1 minut, acesta trece în modul de repaus. În modul de repaus este atenuată luminozitatea afișajului.

3.3.1 Încheiere mod de repaus

- ▶ Atingeți scurt display-ul cu degetul.
- ▷ Modul de repaus este încheiat.

4 Punere în funcțiune

4.1 Condiții de instalare



AVERTIZARE

Pericol de incendiu din cauza umezelii!

Atunci când componentele conducătoare de electricitate sau cablul de alimentare cu energie electrică devin umede, se poate cauza un scurtcircuit.

- ▶ Aparatul este conceput pentru utilizarea în spații închise. Nu utilizați aparatul în aer liber, în zone umede sau în apropierea surselor de apă.

4.1.1 Locul instalării



AVERTIZARE

Scăpări de agent frigorific și ulei!

Incendiu. Agentul frigorific utilizat este ecologic, dar inflamabil. Uleiul conținut este, de asemenea, inflamabil. Scăpările de agent frigorific și de ulei se pot aprinde în cazul unei concentrații corespunzător de ridicate și în contact cu o sursă de căldură externă.

- ▶ Nu deteriorați conductele circuitului de agent frigorific și ale compresorului.

- Nu instalați aparatul în spații expuse direct la radiația solară, lângă mașina de gătit, instalația de încălzire sau alte asemenea.
- Locul optim de amplasare este o încăpere uscată și bine ventilată.
- Atunci când aparatul este montat într-o zonă foarte umedă, pe partea exterioră a aparatului se poate forma apă de condens.
- Aveți grijă să fie asigurate întotdeauna o ventilație și o aerisire corespunzătoare la locul de instalare.
- Cu cât este mai mult agent frigorific în aparat, cu atât mai mare trebuie să fie spațiul în care stă aparatul. În spații prea mici, în cazul unei scurgeri, poate apărea un amestec gaz-aer inflamabil. Pentru fiecare 8 g de agent frigorific, spațiul de instalare trebuie să fie de cel puțin 1 m³. Informații privind agentul frigorific utilizat găsiți pe plăcuța de fabricație din interiorul aparatului.
- Podeaua de la locul de instalare trebuie să fie orizontală și netedă.
- Locul de instalare trebuie să fie rezistent la sarcină pentru greutatea aparatului, inclusiv depozitarea maximă. (vezi 10.1 Date tehnice)
- Utilizarea în zonele cu pericol de explozie este inadmisibilă.

Punere în funcțiune

4.1.2 Branșamentul electric

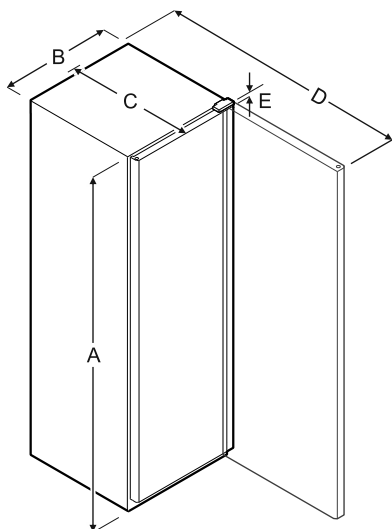


AVERTIZARE

Pericol de incendiu cauzat de instalarea improprie!

- ▶ Aveți în vedere să nu se înțepenească niciun cablu de rețea sub aparat, dacă instalați aparatul.
- ▶ Instalați aparatul astfel încât acesta să nu atingă niciun ștecher sau cablu de rețea.
- ▶ Nu conectați aparate la prizele aflate în zona din spatele aparatului.
- ▶ Prizele sau barele distribuitoarelor multiple, precum și alte aparate electronice (ca de ex. transformatoare cu halogen) **nu** trebuie să fie amplasate și exploatate pe partea posterioară a aparatelor.

4.2 Cotele aparatului



	A	B	C	D	E
WFbli 5041	1684 mm	600 mm	763 mm	1323 mm	23 mm
WFbli 5241	1884 mm	600 mm	763 mm	1323 mm	23 mm
WFbli 7741	2044 mm	750 mm	763 mm	1473 mm	23 mm

A = Înălțimea aparatului, inclusiv picioarele / roțile / balamaua

B = Lățimea aparatului fără mâner

C = Adâncimea aparatului fără mâner

D = Adâncimea aparatului cu ușa deschisă

E = Înălțimea balamalei

4.3 Transportarea aparatului



AVERTIZARE

Pericol de accidentare din cauza cioburilor de sticlă!

În timpul transportului la o înălțime mai mare de 1500 m, geamurile de sticlă ale ușii se pot sparge. Bucățile de geam sparte au muchii ascuțite și pot provoca vătămări grave.

- ▶ Luați măsurile de protecție corespunzătoare.

Aveți în vedere la transportul aparatului:

- ▶ Transportați aparatul în poziție verticală.
- ▶ Transportați aparatul cu ajutorul a două persoane.

La prima punere în funcțiune:

- ▶ Transportați aparatul în stare ambalată.

La transportul aparatului după prima punere în funcțiune (de ex. mutare sau curățare):

- ▶ Goliți aparatul.
- ▶ Asigurați ușa împotriva deschiderii involuntare.

4.4 Despachetarea aparatului

Dacă aparatul este deteriorat, adresați-vă imediat - înainte de a-l racorda - furnizorului.

- ▶ Verificați aparatul și ambalajul cu privire la daune din timpul transportului. Adresați-vă imediat către furnizori, în caz că presupuneți vreo daună.
- ▶ Înlăturați toate materialele de pe partea posterioară sau de pe pereții laterali ai aparatului, care pot împiedica instalarea în conformitate cu prescripțiile, respectiv ventilarea și aerisirea.
- ▶ Îndepărtați toate foliile de protecție de la aparat. Nu folosiți pentru aceasta obiecte ascuțite sau tăioase!

4.5 Îndepărtarea siguranței de transport

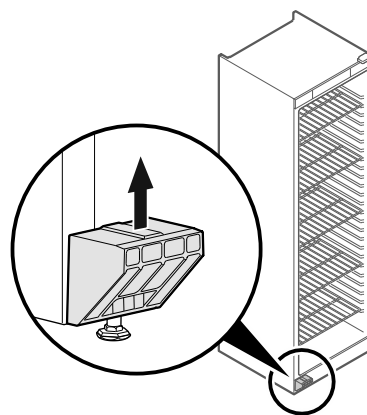


Fig. 4

- ▶ Desprindeți siguranța de transport în sus.
- ▶ Suportul de bază rămâne la aparat.

4.6 Montarea mânerului ușii

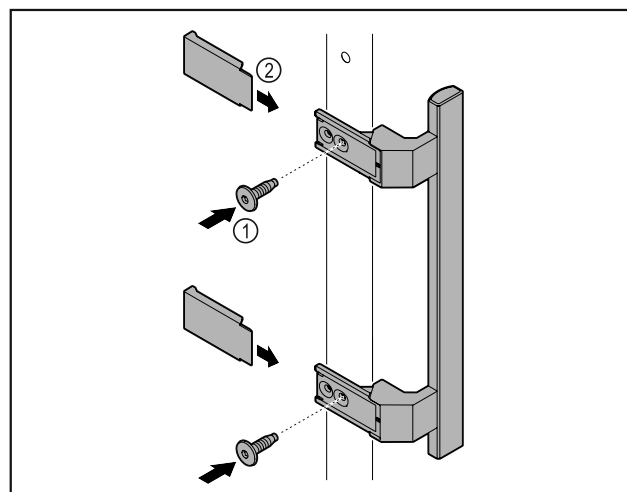


Fig. 5

- ▶ Atașați mânerul din pachetul de accesorii la ușa cu ajutorul șuruburilor incluse Fig. 5 (1).
- ▶ Aplicați capacul Fig. 5 (2).

4.7 Montarea siguranței contra răsturnării



AVERTIZARE

Pericol de vătămare și deteriorare cauzat de bascularea aparatului!

Pericol de moarte, precum și de prejudicii la aparat. Un aparat fără siguranța împotriva basculării montată poate bascula, dacă de ex. deschideți ușa sau extrageți polițele.

► Înainte de a pune aparatul în funcțiune: Montați **întotdeauna** siguranța împotriva basculării corespunzător instrucțiunilor.

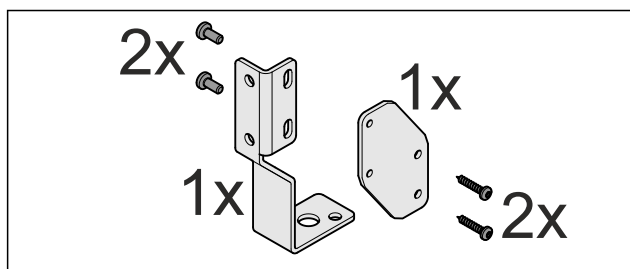


Fig. 6

Siguranța împotriva basculării este livrată împreună cu aparatul. Ea constă dintr-o parte de susținere, un vinclu și patru șuruburi.

Indicație

Siguranța împotriva basculării trebuie să fie montată pe partea din stânga sau din dreapta, privind de pe partea posterioară. În funcție de montaj, următoarele imagini sunt marcate cu Stânga (L) sau Dreapta (R).

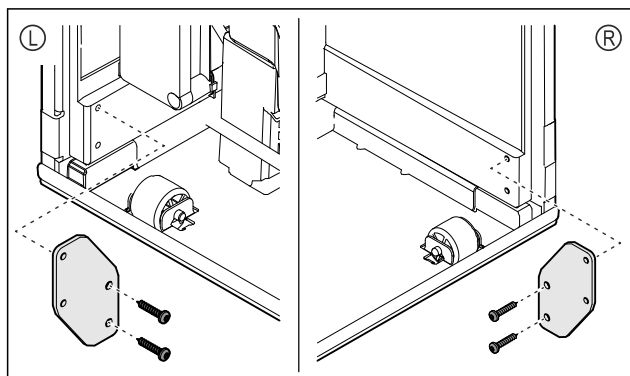


Fig. 7

► Montați piesa de susținere pe aparat cu ajutorul șuruburilor incluse.

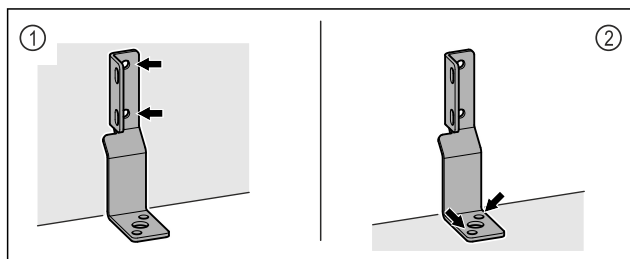


Fig. 8

În funcție de natura peretelui sau a podelei (lemn, beton), utilizați un material de fixare adecvat (de exemplu, dibluri) și suficiente puncte de fixare.

► Fixați vinclu pe perete Fig. 8 (1) sau podea Fig. 8 (2).
► Glisați aparatul pe vinclu și aliniați-l. (vezi 4.9 Alinierea aparatului)

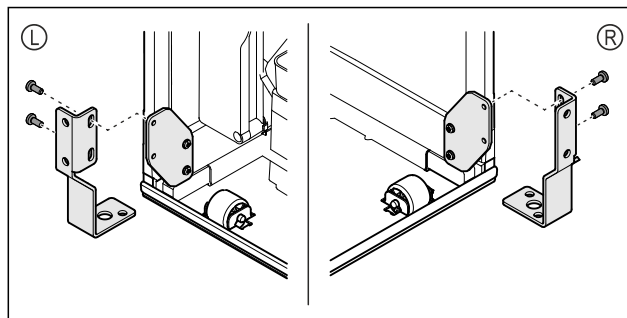


Fig. 9

► Înșurubați vinclu și piesa de susținere.

4.8 Instalarea aparatului



PRECAUȚIE

Pericol de vătămare sau de deteriorare a aparatului!

► Instalați aparatul cu 2 persoane.



PRECAUȚIE

Pericol de vătămare sau de deteriorare a aparatului!

Ușa se poate lovi de perete și poate fi astfel deteriorată. În cazul ușilor din sticlă, sticla deteriorată poate provoca vătămări!

► Protejați ușa contra lovirii de perete. Instalați pe perete opritoare de ușă, de exemplu opritoare din păsă.

► Conectați toate componentele necesare (de exemplu, cablul de alimentare) la partea din spate a aparatului și ghidați-le în lateral.

Indicație

Cablurile pot fi deteriorate!

► Nu blocați cablul atunci când îl împingeți înapoi.

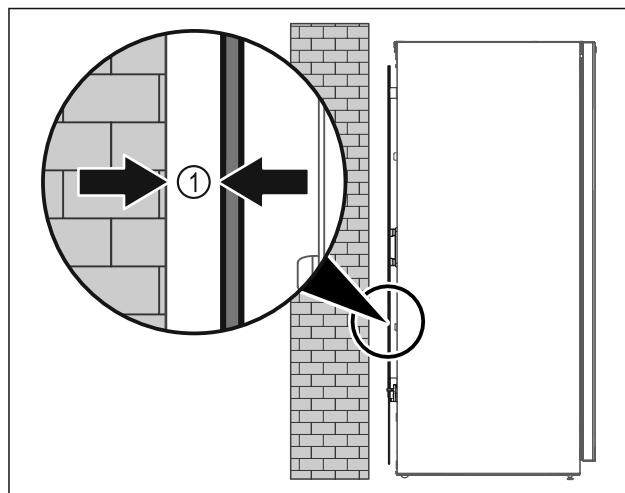


Fig. 10

► Instalați aparatul fie liber în încăperea sau direct la un perete cu o distanță minimă de 5 mm Fig. 10 (1).

4.9 Alinierea aparatului

ATENȚIE

Deformare a corpului aparatului și ușa nu se închide.

► Aliniați aparatul pe orizontală și verticală.

► Egalizați denivelările podelei cu picioarele de poziționare.

Punere în funcțiune



AVERTIZARE

Reglarea necorespunzătoare a înălțimii piciorului reglabil!
Vătămări grave sau mortale. Reglarea incorectă a înălțimii poate cauza slăbirea părții inferioare a piciorului reglabil și răsturnarea aparatului.

- ▶ Nu deșurubați prea mult piciorul reglabil.

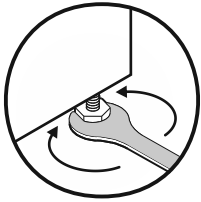


Fig. 11

Ridicați aparatul:

- ▶ Rotiți piciorul reglabil în sens orar.

Coborâți aparatul:

- ▶ Rotiți piciorul reglabil în sens antiorar.

4.10 Instalarea mai multor aparate

ATENȚIE

Pericol de deteriorare din cauza condensului dintre pereții laterali!

- ▶ Nu instalați aparatul direct lângă un alt frigider.
- ▶ Așezați aparatele la o distanță de 3 cm între ele.
- ▶ Așezați mai multe aparate unul lângă altul numai până la temperaturi de 35 °C și umiditatea aer 65 %.
- ▶ Dacă umiditatea este mai mare, măriți distanța dintre aparate.

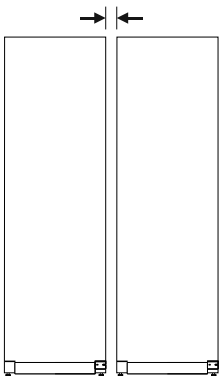


Fig. 12 Instalarea Side-by-Side

Indicație

Un kit side-by-side este disponibil ca accesoriu la centrul de service Liebherr. (vezi 10.4 Centrul de service)

4.11 După instalare

- ▶ Desprindeți foliile de protecție. *
- ▶ Curățați aparatul. (vezi 9.2 Curățarea aparatului)
- ▶ Dacă este necesar: Dezinfectați aparatul.
- ▶ Păstrați factura pentru a avea la dispoziție la servicii de revizie datele aparatului și ale comerciantului.

4.12 Evacuarea ambalajului la deșuri



AVERTIZARE

Pericol de asfixiere din cauza materialului de ambalare și a foliilor!

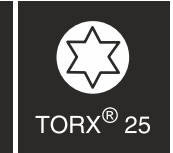
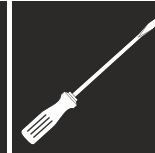
- ▶ Nu lăsați copii să se joace cu materialul de ambalare.

Ambalajul este fabricat din materiale reciclabile:

- Carton ondulat/Carlton
 - Piese din polistiren expandat
 - Folii și pungi din polietilenă
 - Benzi de legare din polipropilenă
 - Rame de lemn fixate cu cuie și geam de polietilenă*
- ▶ Predați materialul de ambalare la un centru de colectare oficial.

4.13 Schimbare opritor ușă

Sculă



AVERTIZARE

Pericol de accidentare cauzat de schimbarea opritorului ușii necorespunzătoare!

- ▶ Dispuneți executarea schimbării opritorului ușii numai personalului de specialitate.



AVERTIZARE

Pericol de accidentare și prejudicii materiale cauzate de masa ridicată a ușii!

- ▶ Executați conversia constructivă numai dacă puteți căra o masă de 25 kg.
- ▶ Executați conversia constructivă numai cu două persoane.

ATENȚIE

Piese conductoare electric!

Deteriorare a componentelor electrice.

- ▶ Trageți fișa de rețea, înainte să fie executată schimbarea opritorului ușii.

- ▶ Deschideți ușa.

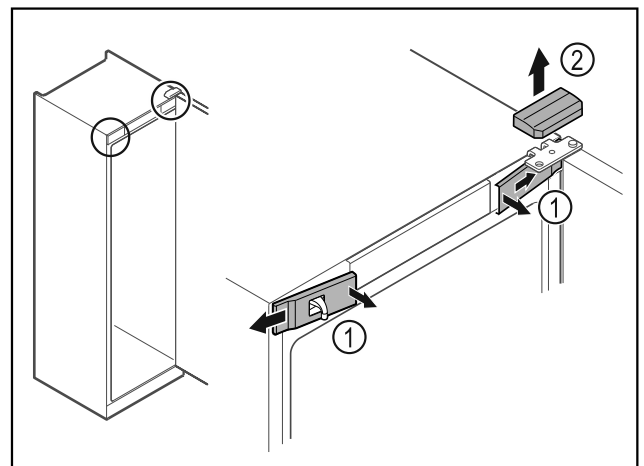


Fig. 13

- ▶ Deblocați apărătorile frontale din interior Fig. 13 (1) și detașați-le în lateral.

- ▶ Scoateți în sus Fig. 13 (2) apărătoarea.

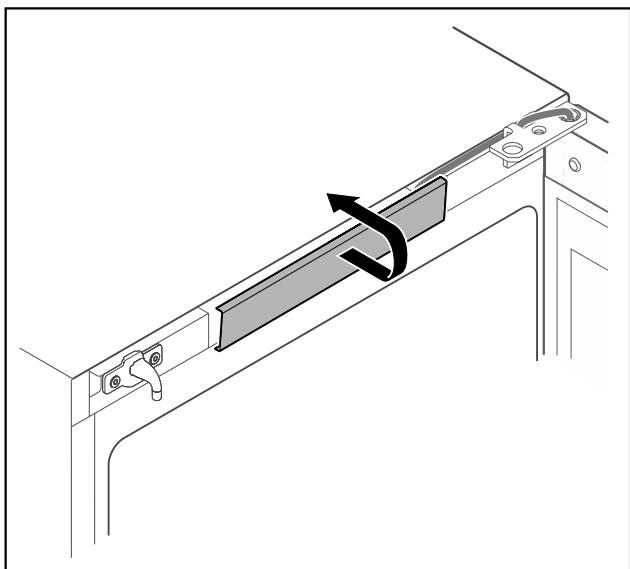


Fig. 14

- ▶ Deblocați apărătoarea centrală și detașați-o.

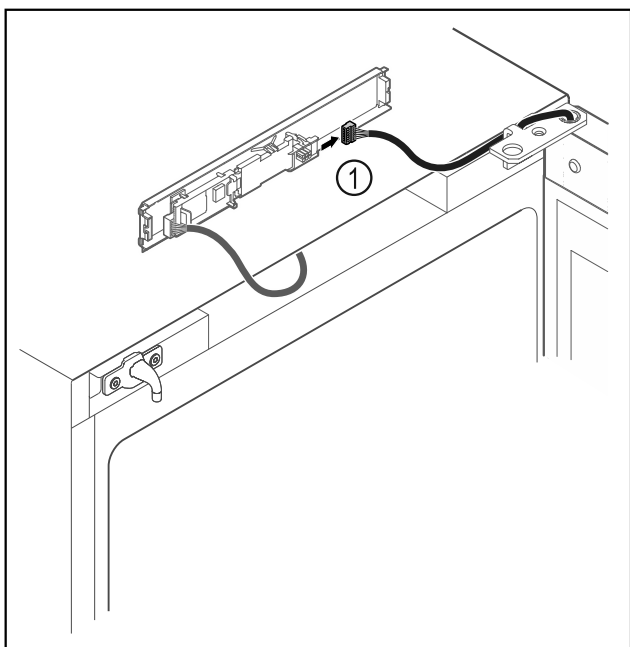


Fig. 15

- ▶ Scoateți fișa Fig. 15 (1) de la placa electronică.

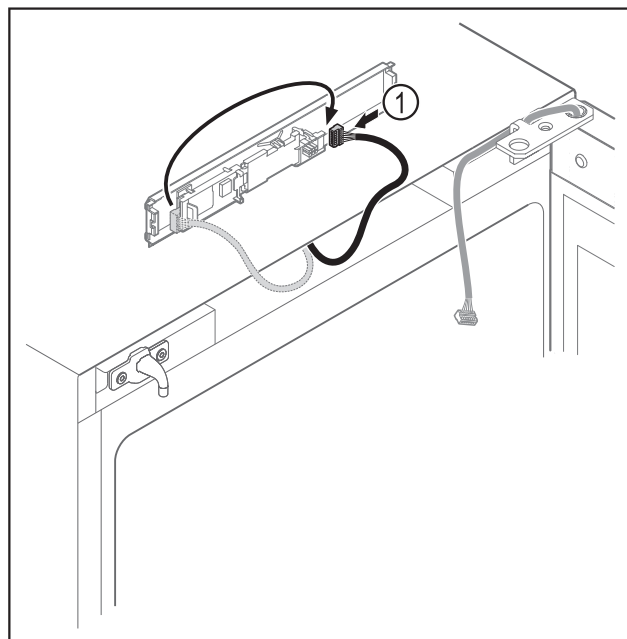


Fig. 16

- ▶ Schimbați poziția de introducere a fișei Fig. 16 (1) la placa electronică.

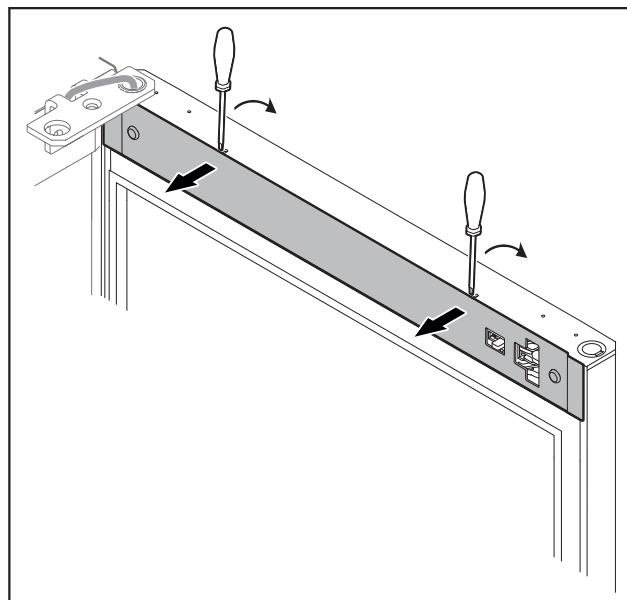
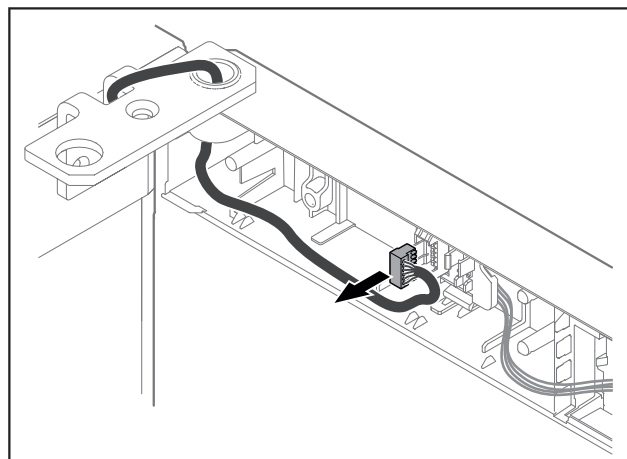


Fig. 17

- ▶ Deblocați apărătoarea cu o șurubelniță mică și detașați-o.



Punere în funcțiune

Fig. 18

- ▶ Îndepărtați fișa din suportul fișei.

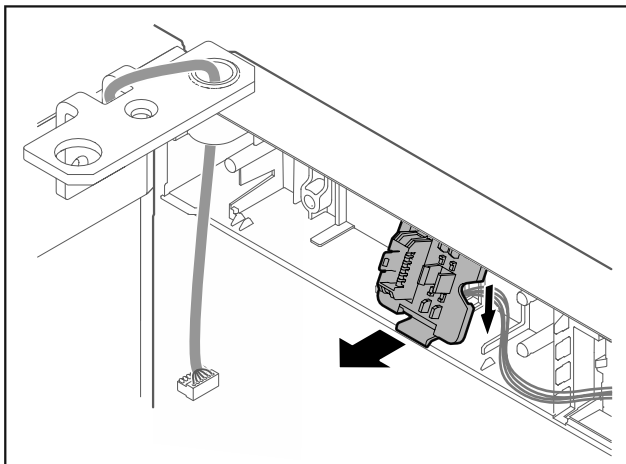


Fig. 19 Poziția de montare a suportului fișei poate fi rotită cu 180°.

- ▶ Deblocați suportul fișei.

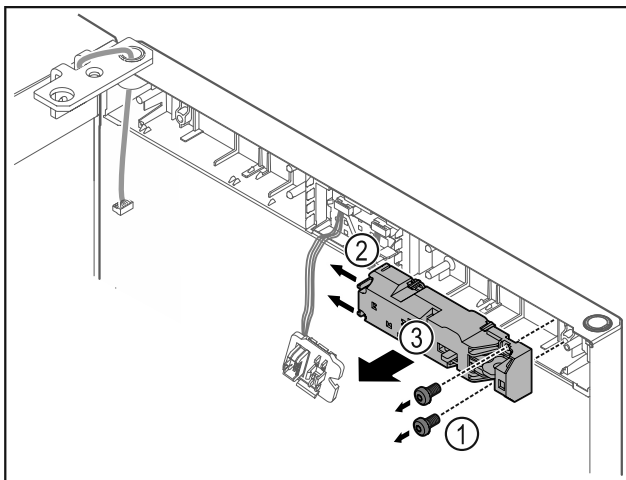


Fig. 20

- ▶ Îndepărtați Fig. 20 (1) șuruburile.
- ▶ Apăsăți ciocurile de fixare Fig. 20 (2) în lateral și detașați încuietoarea de la distanță Fig. 20 (3).

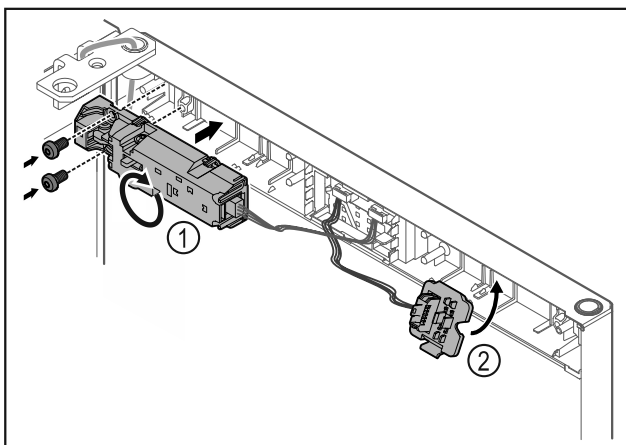


Fig. 21

- ▶ Rotiți încuietoarea de la distanță Fig. 21 (1) cu 180° și fixați-o pe partea opusă.
- ▶ Fixați în poziție suportul fișei Fig. 21 (2) pe partea opusă.

ATENȚIE

Pericol de accidentare din cauza ușii rabatante!

- ▶ Țineți ferm ușa.

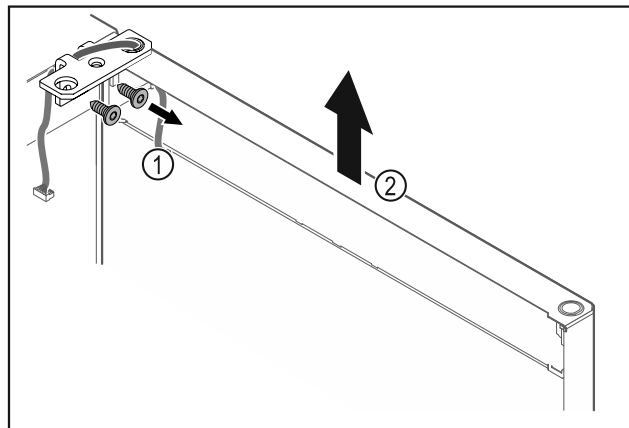


Fig. 22

- ▶ Deșurubați Fig. 22 (1) colțarul balamalei.
- ▶ Ridicați ușa inclusiv colțarul balamalei Fig. 22 (2) aproximativ 200 mm drept în sus și detașați-o.
- ▶ Depuneți ușa cu precauție pe un substrat moale.

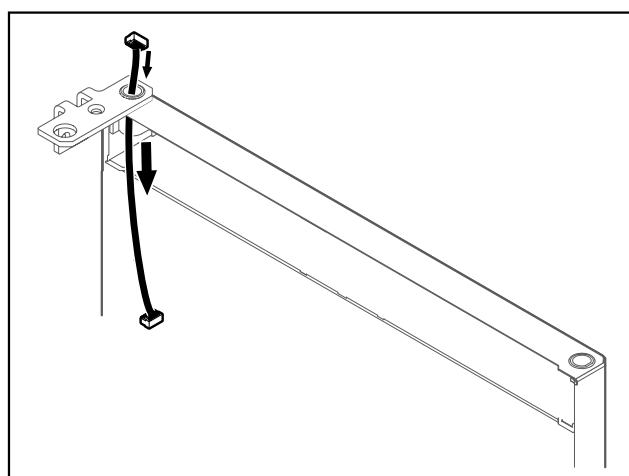


Fig. 23

- ▶ Extrageți cu precauție cablul.

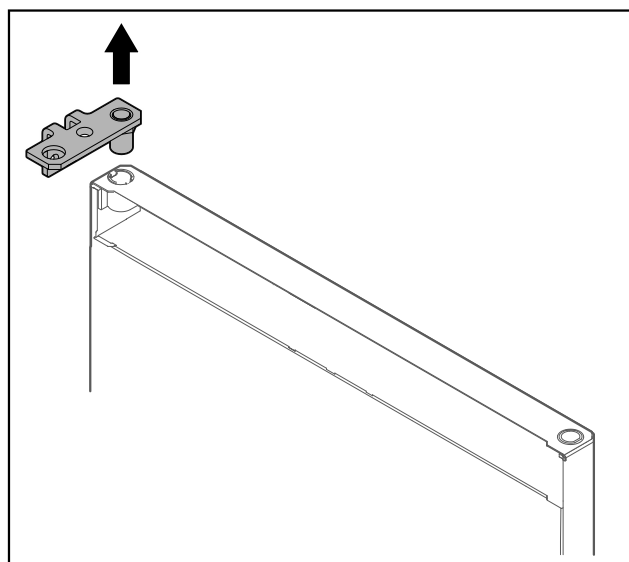


Fig. 24

- ▶ Extrageți colțarul balamalei.

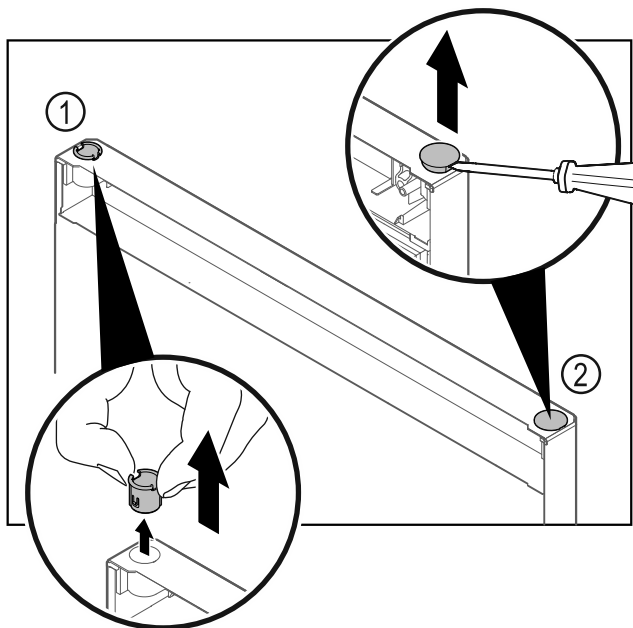


Fig. 25

- ▶ Extrageți bușca balamalei Fig. 25 (1) cu degetele.
- ▶ Ridicați dopul de acoperire Fig. 25 (2) cu precauție cu o șurubelniță dreaptă și extrageți-l.

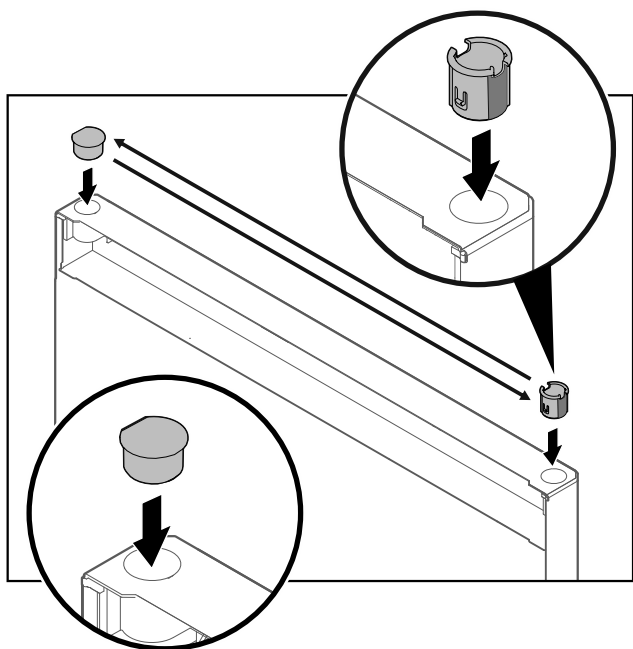


Fig. 26

- ▶ Introduceți bușca balamalei și dopul de acoperire pe partea opusă (părțile aplatizate sunt orientate spre exterior).

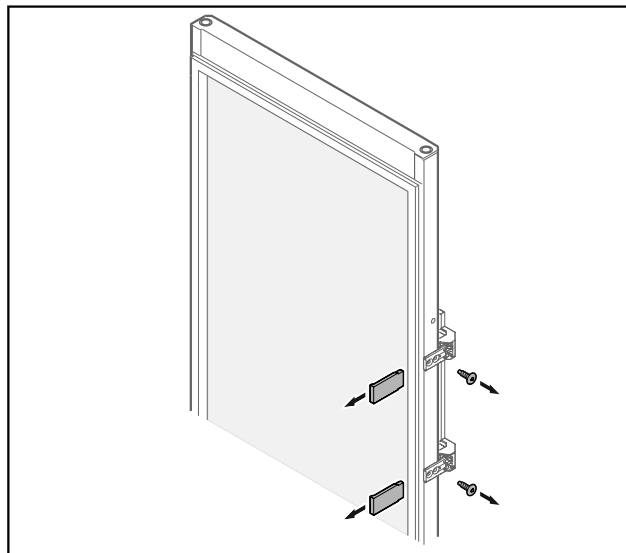


Fig. 27 Ușă de sticlă

- ▶ Detașați măștile.
- ▶ Deșurubați mânerul.

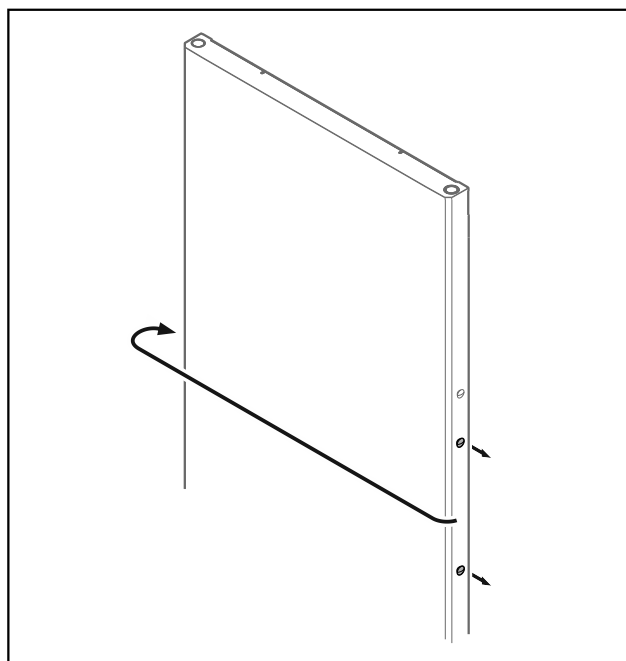


Fig. 28

- ▶ Mutați dopul pe partea opusă.

Punere în funcțiune

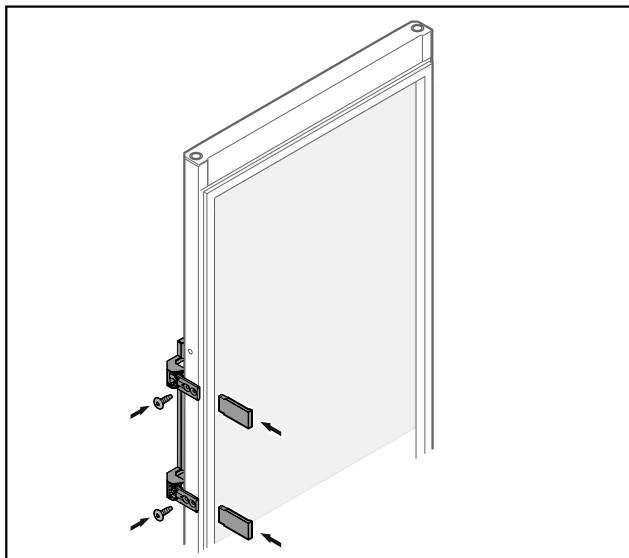


Fig. 29 Ușă de sticlă

- ▶ Înșurubați mânerul pe partea opusă.
- ▶ Atașați măștile.

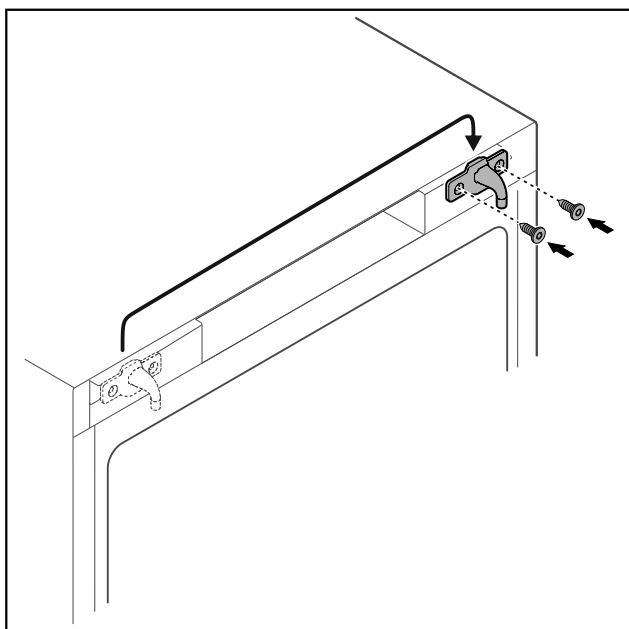


Fig. 30

- ▶ Mutăți cârligul de închidere pe partea opusă.

Indicație

Găurile sunt premarcate și trebuie să fie străpunse cu șuruburile autofiletante.

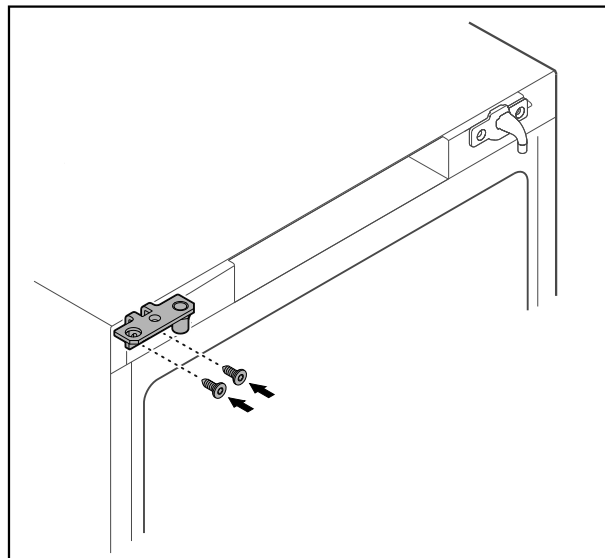


Fig. 31

- ▶ Mutăți colțarul balamalei pe partea opusă.



AVERTIZARE

Pericol de accidentare și prejudicii materiale cauzate de ușa rabatantă!

- ▶ Strângeți bolțul de lagăr cu cuplul indicat.

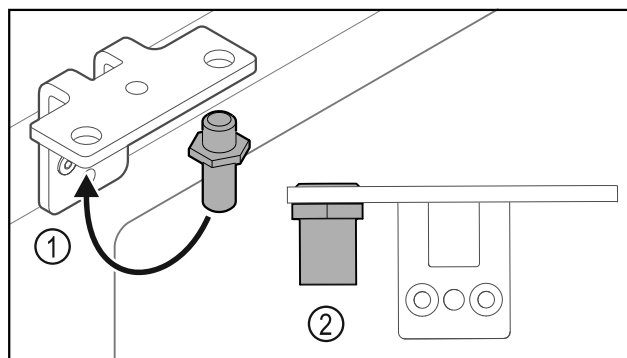


Fig. 32

- ▶ Mutăți bolțul Fig. 32 (1) în colțarul balamalei.
- ▶ Strângeți bolțul Fig. 32 (2) cu **cuplul de 12 Nm**.
- ▶ Deșurubați din nou colțarul balamalei.

ATENȚIE

Pericol de accidentare cauzat de arcul tensionat!

- ▶ Nu dezasamblați sistemul de închidere al ușii Fig. 33 (1).

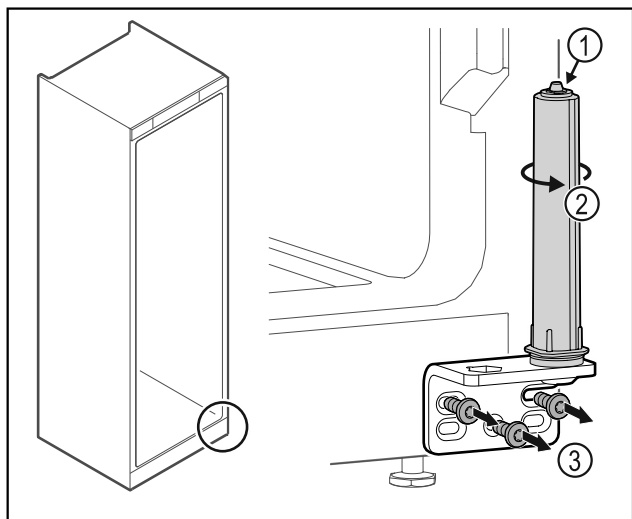


Fig. 33

- ▶ Rotiți Fig. 33 (2) sistemul de închidere, până când face clic.
- ▷ Pretensionarea de la sistemul de închidere este desfăcută.
- ▶ Deșurubați colțarul balamalei Fig. 33 (3).

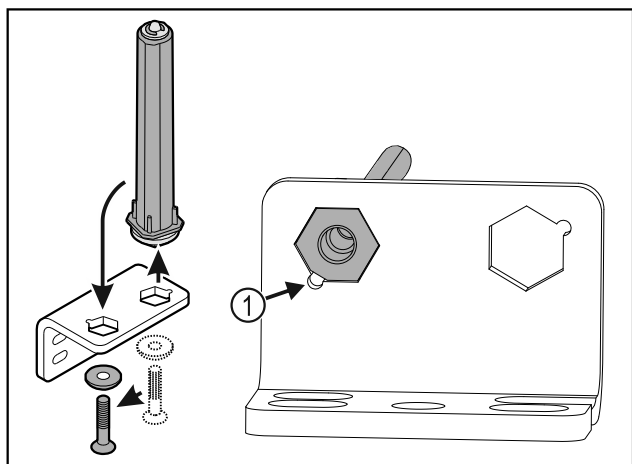


Fig. 34

- ▶ Mutați sistemul de închidere al ușii în colțarul balamalei.
- ▶ Aveți în vedere ca la introducerea, teșitura bolțului Fig. 34 (1) să fie orientată spre orificiul rotund.

-sau-

Indicație

- Disponere greșită a șaibelor de reglaj pe înălțime.
Este posibil să nu mai fie suficientă fixarea piulițelor.
- ▶ Șaiba trebuie să se fixeze în poziție pe partea inferioară a sistemului de închidere.

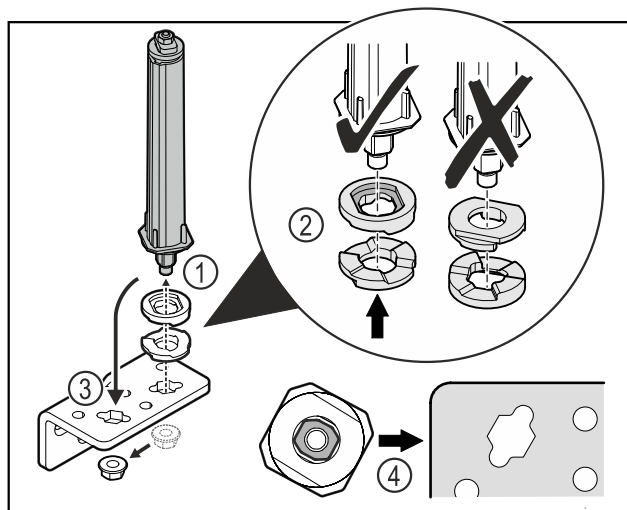


Fig. 35

- ▶ Desfaceți piulița și îndepărtați sistemul de închidere a ușii Fig. 35 (1).
- ▶ Aveți în vedere alinierea corectă a șaibelor de reglaj pe înălțime Fig. 35 (2).
- ▶ Mutați sistemul de închidere a ușii în colțarul balamalei și fixați cu piulița Fig. 35 (3).
- ▶ La utilizare aveți în vedere alinierea corectă a sistemului de închidere a ușii Fig. 35 (4).

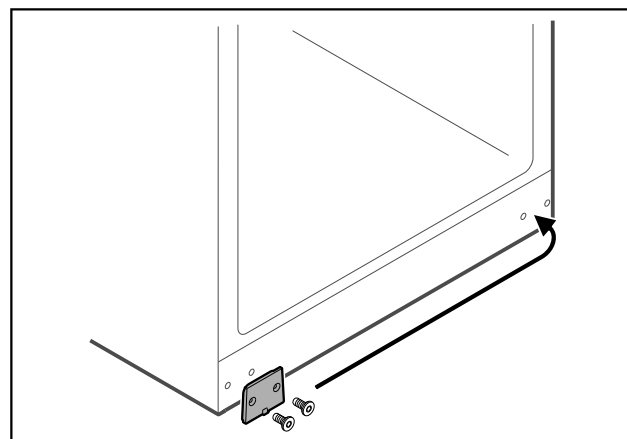


Fig. 36

- ▶ Mutați placa de mascare pe partea opusă.

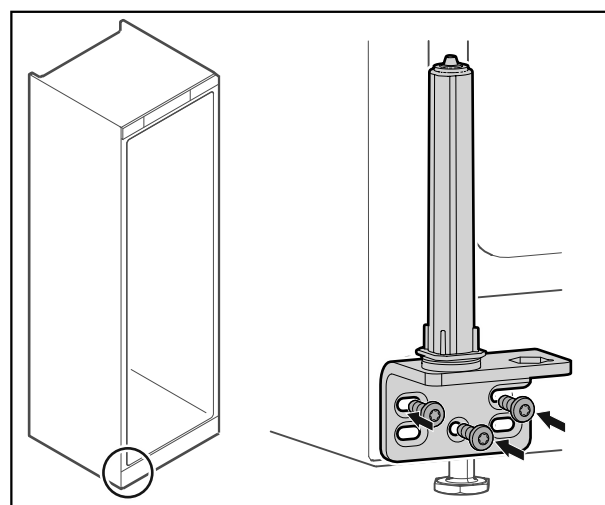


Fig. 37

- ▶ Înșurubați colțarul balamalei pe partea opusă.

Punere în funcțiune

Indicație

Alinierea și pretensionarea corectă este importantă pentru funcționarea sistemului de închidere.

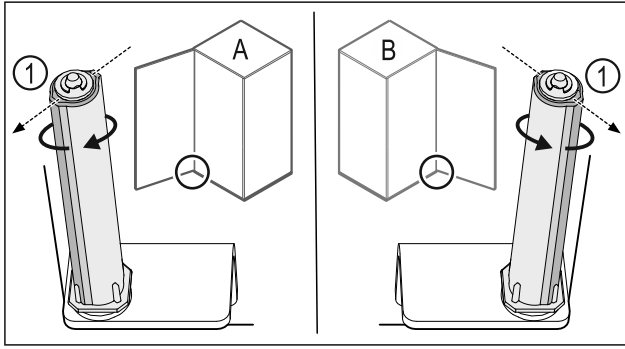


Fig. 38 Opritorul din stânga (A) / opritorul din dreapta (B)

- ▶ Rotiți sistemul de închidere până la rezistență, până când pragul sistemului de închidere Fig. 38 (1) este orientat spre exterior.
- ▷ Sistemul de închidere rămâne oprit automat în această poziție.
- ▷ Sistemul de închidere este aliniat și pretensionat.

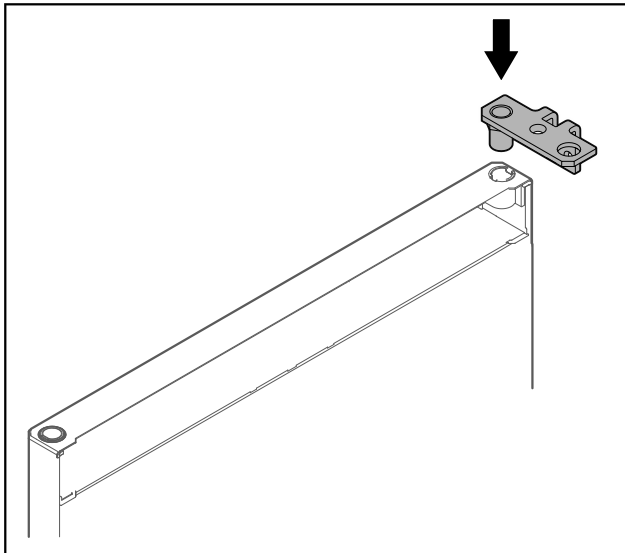


Fig. 39

- ▶ Introduceți colțarul balamalei în ușă.

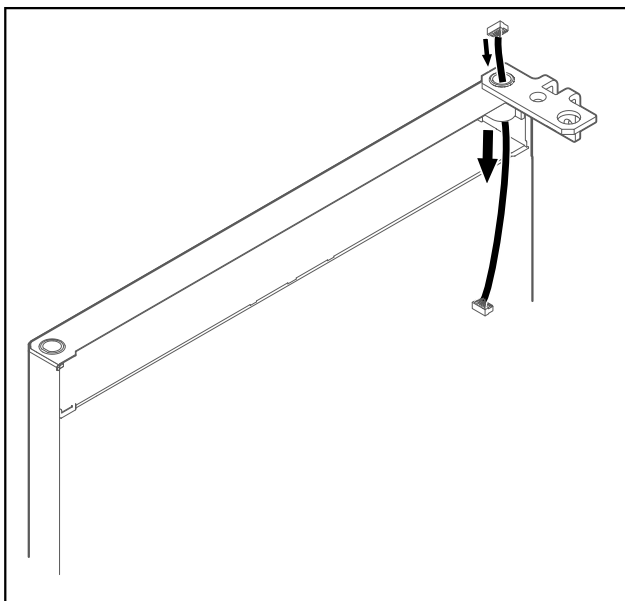


Fig. 40

- ▶ Introduceți cu precauție cablul.

ATENȚIE

Pericol de accidentare din cauza ușii rabatante!

- ▶ Țineți ferm ușa.

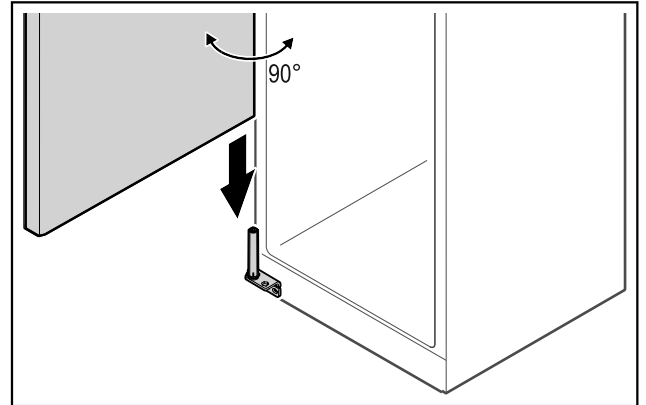


Fig. 41

- ▶ Ridicați ușa cu o a doua persoană de la podea.
- ▶ Așezați ușa la 90° în stare deschisă cu precauție pe sistemul de închidere.

ATENȚIE

Prejudicii materiale cauzate de montajul greșit!

- ▶ Nu strângeți cablul la montarea colțarului balamalei.

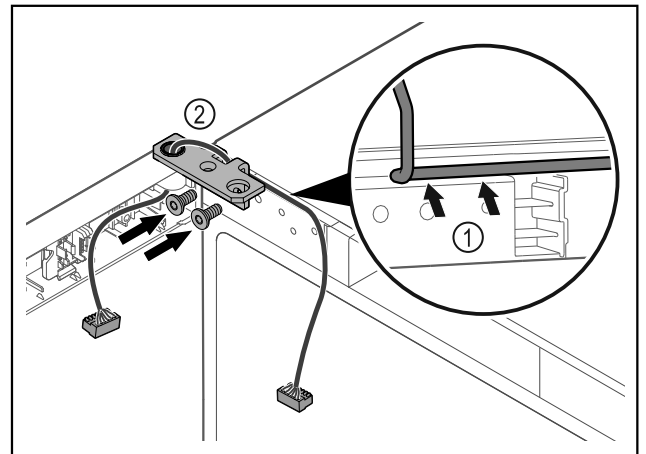


Fig. 42

- ▶ Dirijați cablul prin degajarea colțarului balamalei și dispuneți-l cu precauție Fig. 42 (1).
- ▶ Înșurubați Fig. 42 (2) colțarul balamalei.

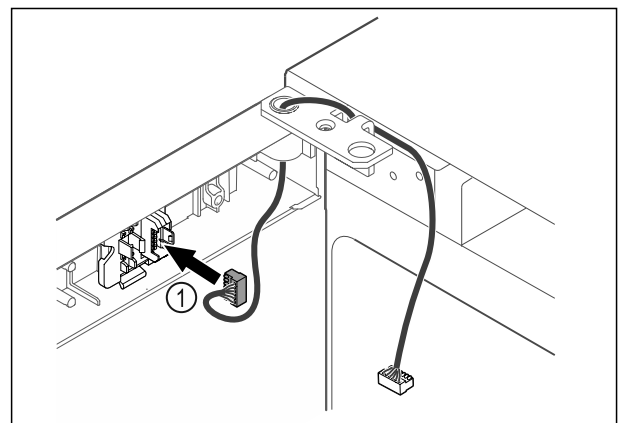


Fig. 43

- ▶ Introduceți fișa Fig. 43 (1) în suportul fișei.

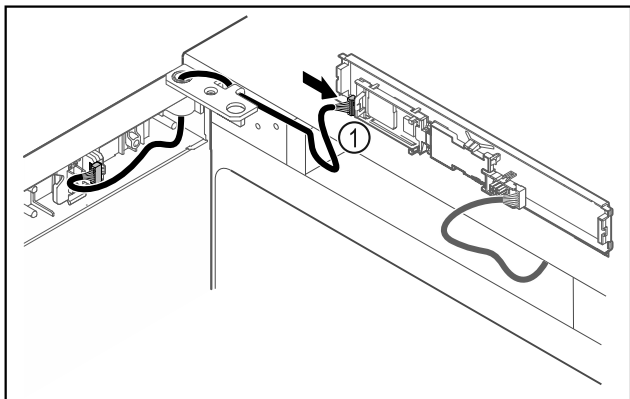


Fig. 44

- ▶ Introduceți fișa Fig. 44 (1) la placa electronică.

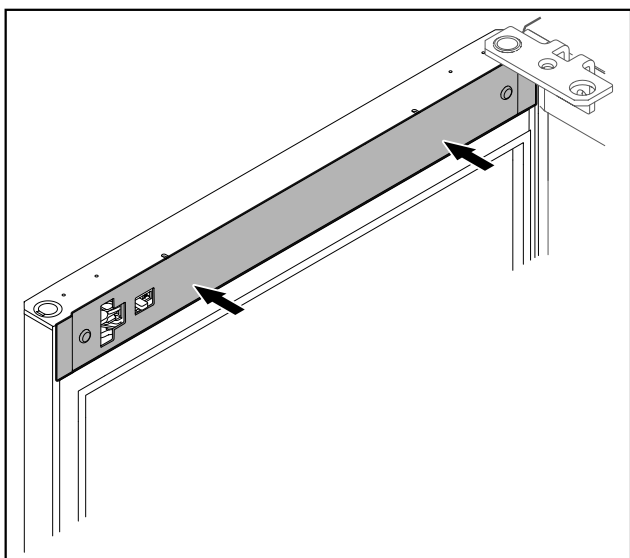


Fig. 45

- ▶ Aplicați capacul.

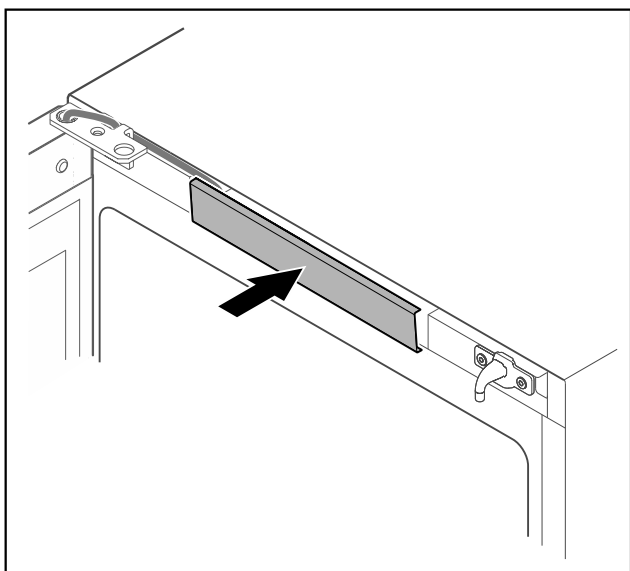


Fig. 46

- ▶ Fixați în poziție apărătoarea centrală.

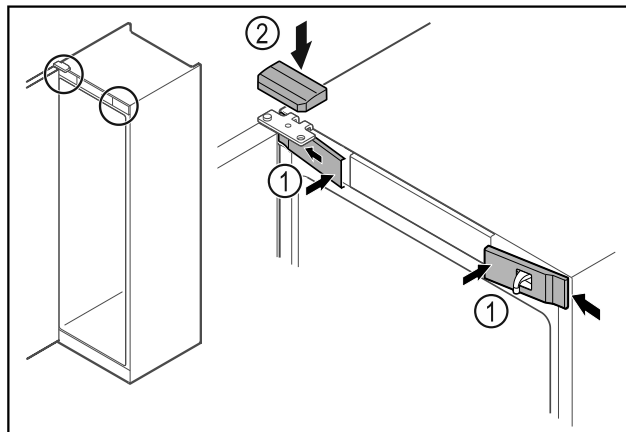


Fig. 47

- ▶ Acroșați apărătorile frontale Fig. 47 (1) lateral și fixați-le în poziție.
- ▶ Fixați în poziție apărătoarea superioară Fig. 47 (2) de sus.
- ▶ Închideți ușa.
- ▷ Opritorul ușii este schimbat.

4.14 Alinierea ușii

Dacă ușa nu este dreaptă, puteți ajusta ușa la colțarul balamalei inferior.

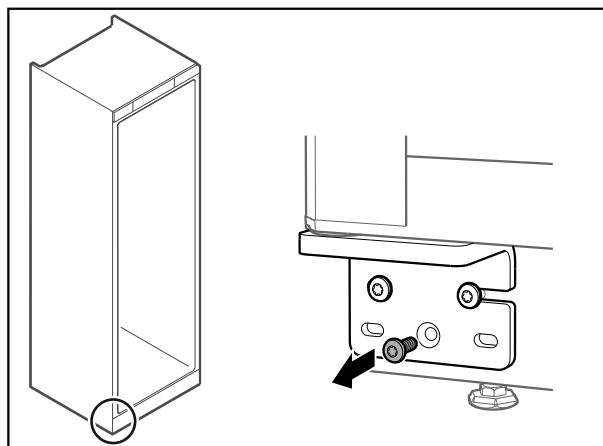


Fig. 48

- ▶ Îndepărtați șurubul central de la colțarul balamalei inferior.

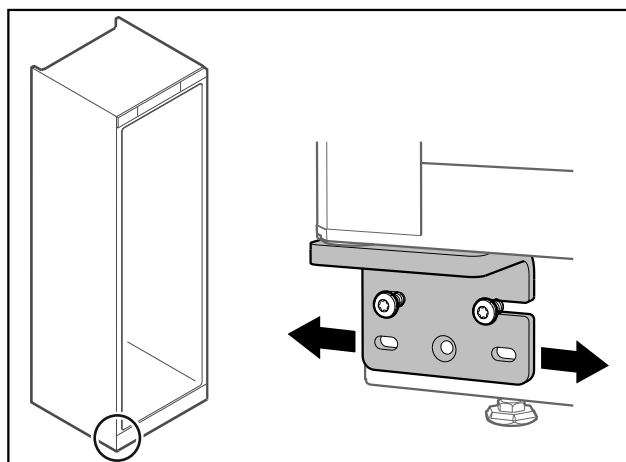


Fig. 49

- ▶ Desfaceți ușor cele două șuruburi și împingeți ușa cu colțarul balamalei spre dreapta sau stânga.
- ▶ Strângeți ferm șuruburile până la opritor (șurubul central nu mai este necesar).
- ▷ Ușa este aliniată drept.

Depozitare

4.15 Racordarea aparatului la alimentarea electrică



AVERTIZARE

Pericol de electrocutare și vătămare din cauza aparatului deteriorat sau a conductorului de legătură la rețea deteriorat!

Pericol de moarte și vătămări prin tăiere. Dacă aparatul sau conductorul de legătură la rețea au fost deteriorate în timpul transportului, puteți suferi un electrocutare fatală. De asemenea, puteți suferi tăieturi la piesele deteriorate ale carcasei aparatului.

- ▶ Verificați dacă aparatul și conductorul de legătură la rețea sunt deteriorate după transport.
- ▶ Nu utilizați în niciun caz aparatul dacă acesta sau conductorul de legătură la rețea sunt deteriorate.
- ▶ Luați legătura cu centrul de service.

Racordați aparatul cu ajutorul conductorului de racord la rețea livrat separat la rețeaua electrică. Conductorul de racord la rețea are la un capăt o mufă de putere redusă și la celălalt capăt o fișă de rețea.

Asigurați-vă că sunt îndeplinite următoarele condiții necesare:

- Aparatul și conductorul de racord la rețea sunt nedeteriorate.
- Aparatul este instalat în conformitate cu prevederile. (vezi 4.5 Îndepărtarea siguranței de transport)
- Cerințele privind racordul electric sunt respectate. (vezi 4.1 Condiții de instalare)
- Cotele privind racordul în conformitate cu prevederile sunt cunoscute și respectate.
- Tensiunea rețelei și frecvența corespund indicațiilor de pe plăcuța de fabricație.
- Priza este legată la pământ conform prescripțiilor și protejată printr-o siguranță electrică.
- Curentul de declanșare a siguranței se situează între 10 A și 16 A.
- Priza este ușor accesibilă și nu se află în spatele aparatului.

ATENȚIE

Pericol de deteriorare cauzat de funcționarea improprie! Deteriorare componentelor electrice ale aparatului.

- ▶ Utilizați exclusiv conductorul de legătură la rețea din pachetul de livrare.



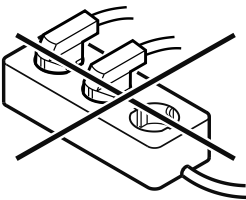
AVERTIZARE

Pericol de incendiu cauzat de racordarea improprie!

Provocare de arsuri.

Deteriorări la aparat.

- ▶ Nu utilizați cabluri prelungitoare.
- ▶ Nu utilizați bare de distribuție.



ATENȚIE

Pericol de deteriorare cauzat de racordarea improprie!

Deteriorări la aparat.

- ▶ Nu racordați aparatul la invertoare, ca de ex. instalații fotovoltaice și generatoare pe benzină.

- ▶ Racordați fișa de rețea a conductorului de racord la rețea la alimentarea cu tensiune.
- ▷ Simbolul Standby apare pe display.
- ▷ Dacă în interval de 60 secunde nu se realizează nicio acțiune: Simbolul Standby se estompează sau dispare.
- ▷ Aparatul este racordat. Pentru prima punere în funcțiune a se vedea capitolul următor sau instrucțiunile de utilizare.

4.16 Pornirea aparatului (prima punere în funcțiune)

Asigurați-vă că sunt îndeplinite următoarele condiții necesare:

- Aparatul este configurat și conectat.
- Toate benzile adezive, foliile adezive și de protecție, precum și siguranțele de transport din și de la aparat sunt îndepărtate.



Fig. 50 Reprezentare exemplificativă

- ▶ Simbolul Standby luminează intermitent: Așteptați până când procesul de pornire este finalizat.
- ▷ Pe display apare simbolul Standby.

În cazul în care aparatul este livrat cu setările din fabrică, limba ecranului și data/ora trebuie să fie setate mai întâi la punerea în funcțiune.

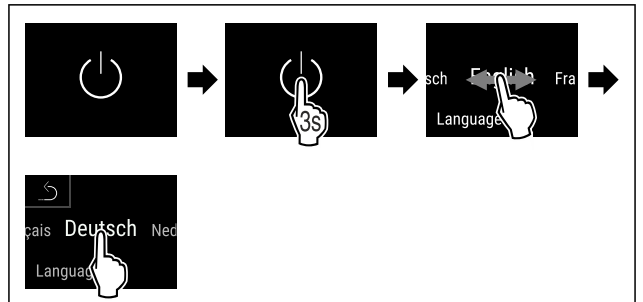


Fig. 51

- ▶ Executați pașii de acțiune conform figurii.
- ▷ Limba este setată.

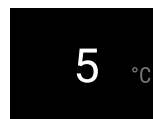


Fig. 53 Afișaj de status

- ▷ Aparatul este gata de funcționare de îndată ce temperatura apare pe afișaj.
- ▷ Indicatorul de temperatură se aprinde intermitent până când se atinge temperatura reglată.

5 Depozitare

5.1 Indicații privind depozitarea



AVERTIZARE

Pericol de incendiu

- ▶ Nu utilizați aparate electrice în spațiul de alimentare al aparatului, dacă nu au fost recomandate de producător.

Indicație

Consumul de energie crește și puterea de răcire scade atunci când ventilația nu este suficientă.

► Mențineți întotdeauna libere fantele.

Respectați următoarele prescripții referitoare la depozitare:

- Mențineți libere fantele pentru aer de la ventilator.
- Păstrați lichidele în recipiente închise.
- Deplasați suprafețele de depunere în funcție de înălțimea necesară.
- Respectați încărcarea maximă. (vezi 10.1 Date tehnice)

5.2 Schiță de depozitare

5.2.1 WF 50

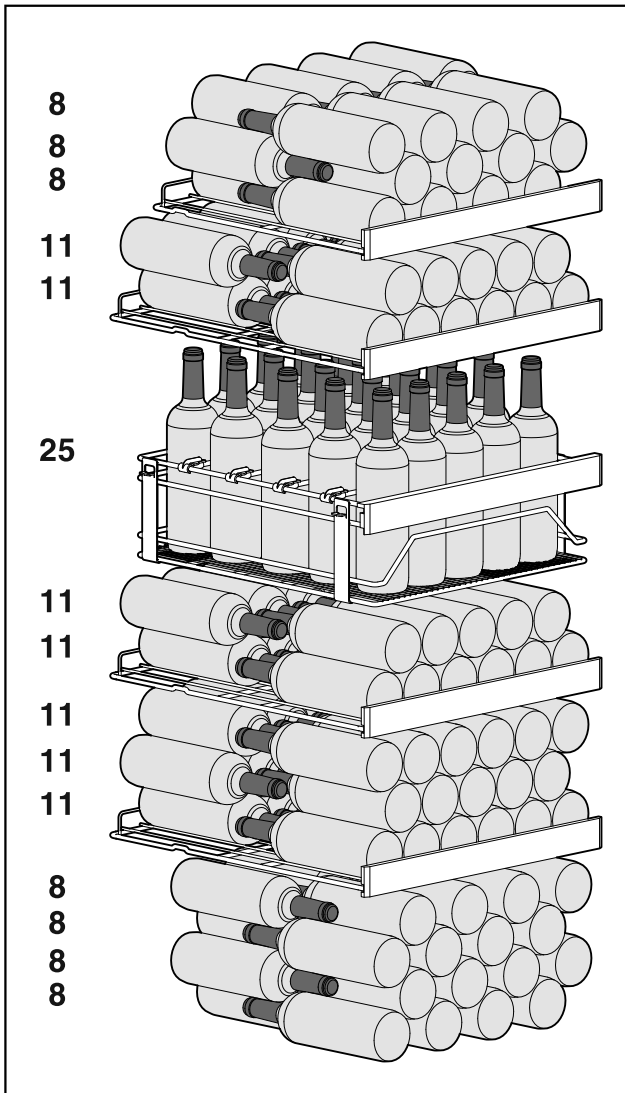


Fig. 54 Total 158 sticle (0,75 l sticle Bordeaux conform normei NF H 35-124)

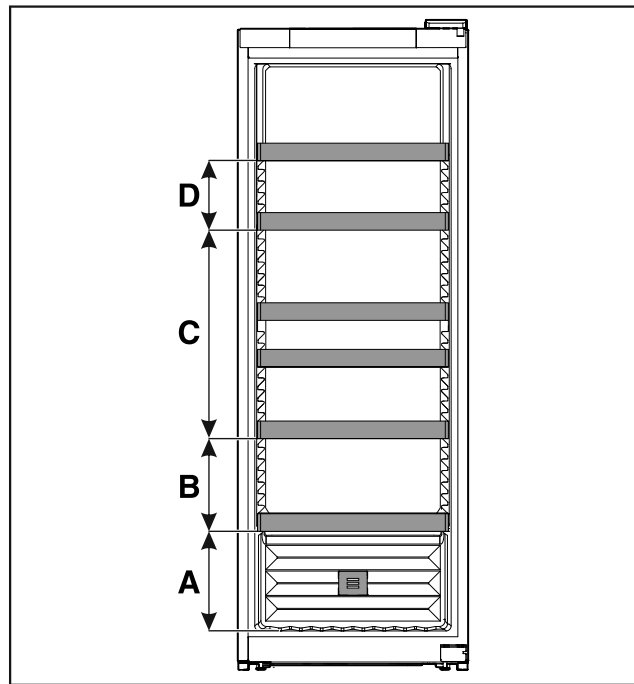


Fig. 55 Distanța dintre grătarele tip poliță

	WF 50
A	260 mm
B	240 mm
C	540 mm
D	180 mm

Depozitare

5.2.2 WF 52

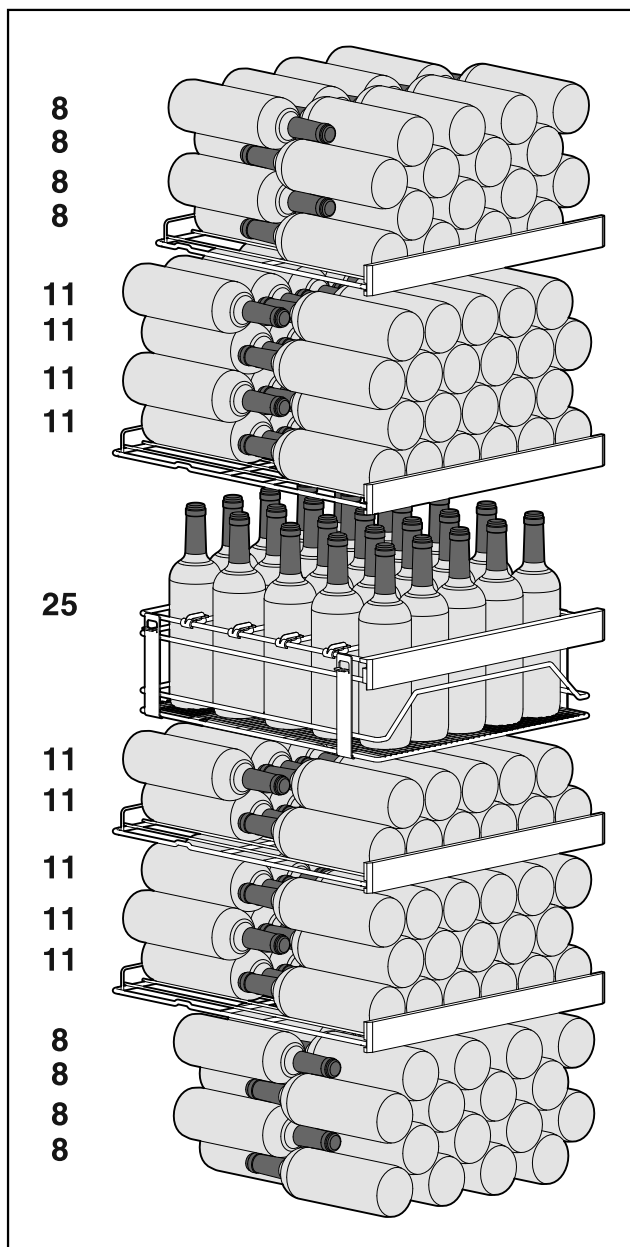


Fig. 56 Total 188 sticle (0,75 l sticle Bordeaux conform normei NF H 35-124)

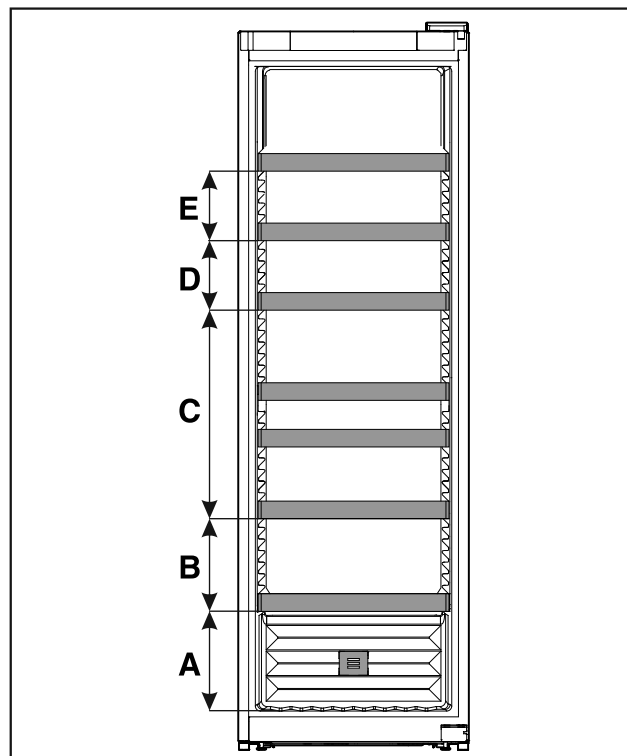


Fig. 57 Distanța dintre grătarele tip poliță

	WF 52
A	260 mm
B	240 mm
C	540 mm
D	180 mm
E	180 mm

5.2.3 WF 77

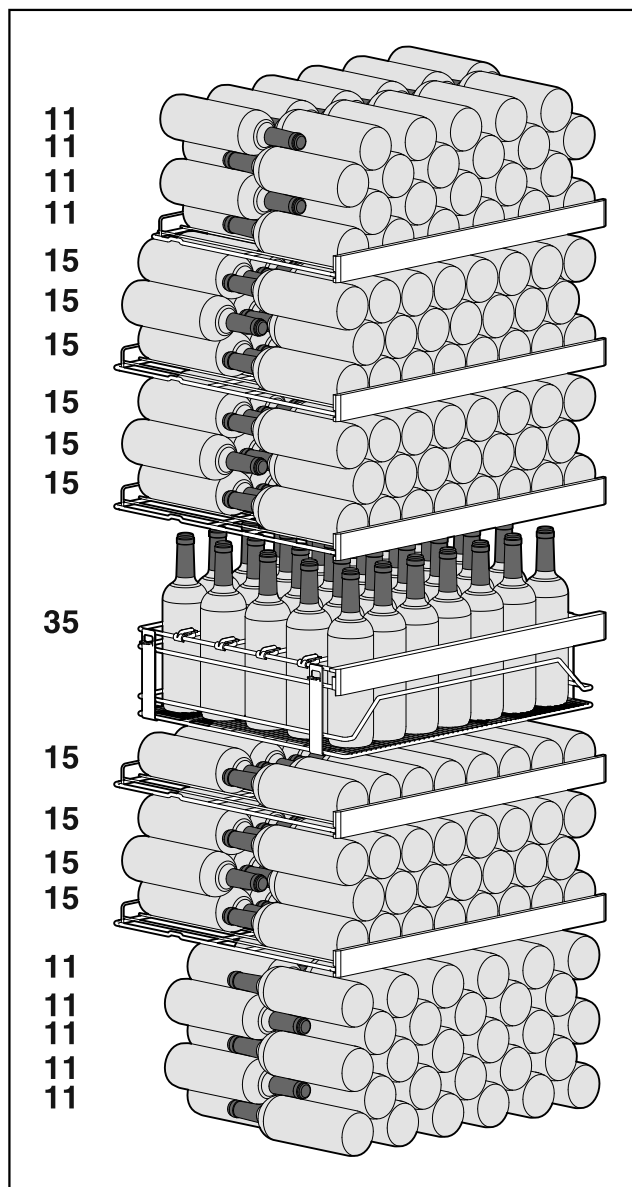


Fig. 58 Total 284 sticle (0,75 l sticle Bordeaux conform normei NF H 35-124)

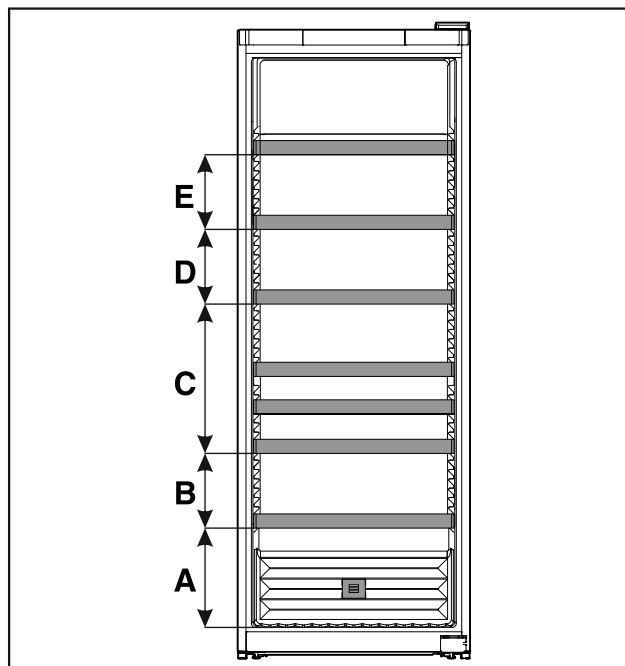


Fig. 59 Distanța dintre grătarele tip poliță

WF 77	
A	320 mm
B	240 mm
C	480 mm
D	240 mm
E	240 mm

6 Economisirea energiei

- Aveți grijă să fie asigurate întotdeauna o ventilație și o aerisire corespunzătoare. Nu acoperiți orificiile, respectiv grilajele de ventilație.
- Mențineți întotdeauna liberă fanta de ventilație.
- Nu amplasați aparatul expus la lumina directă a soarelui sau lângă un aparat de încălzire sau altele asemenea.
- Dacă amplasați aparatul direct lângă un cuptor, consumul de energie poate crește ușor. Acest lucru depinde de durata și de intensitatea utilizării cuptorului.
- Consumul de energie depinde de condițiile de amplasare, de ex. de temperatura mediului ambiant (vezi 1.4 Domeniul de utilizare a aparatului) . La o mai ridicată a mediului, consumul de energie se poate mări.
- Deschideți aparatul cât mai puțin timp posibil.
- Cu cât temperatura reglată este mai scăzută, cu atât mai mare va fi consumul de energie.

Depunerile de praf sporesc consumul de energie:

- Agregatul de răcire cu schimbătorul de căldură - grilajul metalic din spatele aparatului - trebuie curățat de praf o dată pe an.



7 Deservire

7.1 Elementele de operare și de afișare

Afișajul oferă o prezentare rapidă a stării actuale a aparatului, a setării temperaturii, a stării funcțiilor și a setărilor, precum și a mesajelor de alarmă și de eroare.

Deservire

Este operat direct de pe displayul-Touch & Swipe prin glisare și atingere.

Funcțiile pot fi activate sau dezactivate și valorile de setare pot fi modificate.



Fig. 60 Display-Touch & Swipe

(1) Afișaj de status

7.1.1 Afișaj de status

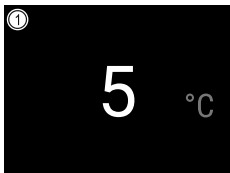


Fig. 61 Afișaj de status



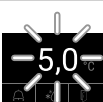


(1) Temperatură




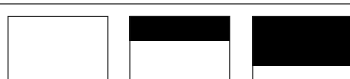
Afișajul de status este afișajul de ieșire.

Puteți naviga către funcții și setări de pe afișajul de status.

7.1.2 Simboluri de afișare

Simbolurile de afișare oferă informații despre starea actuală a aparatului.

Simbol	Starea aparatului
	Simbolul Standby Aparatul este oprit.
	Simbolul Standby (luminează intermitent) Aparatul pornește.
	Temperatura (luminează intermitent) Temperatura țintă nu a fost încă atinsă. Aparatul se răcește la temperatura setată.
	Afișaj de status (încercuit în alb) Aparatul este blocat.
	Deschiderea manuală a ușii (galben) Ușa încuiată a fost deschisă manual.

Simbol	Starea aparatului
	Simbolul de eroare (roșu) Aparatul este în stare de eroare.
	Fundal (albastru) Setare activă sau funcție activă
	Bară (în creștere) Apăsăți timp de 3 secunde pentru a activa setarea.
	Bară (în scădere) Apăsăți timp de 3 secunde pentru a dezactiva setarea.

Simboluri afișajului de status

7.1.3 Semnale acustice

Se emite un semnal sonor în următoarele cazuri:

- Atunci când o funcție sau o valoare este confirmată.
- Atunci când o funcție sau o valoare nu poate fi activată sau dezactivată.
- Imediat ce apare o eroare.
- În cazul unui mesaj de alarmă.

Tonurile de alarmă pot fi activate și dezactivate în meniul pentru clienți.

7.2 Funcțiile aparatului

7.2.1 Indicații referitoare la funcțiile aparatului

Funcțiile aparatului sunt setate din fabricație, astfel încât aparatul dumneavoastră să fie complet funcțional.

Înainte să modificați, activați sau dezactivați funcțiile aparatului asigurați-vă că sunt îndeplinite următoarele condiții necesare:

- Ați citit și înțeles descrierile referitoare la modul de funcționare al display-ului. (vezi 3 Modul de funcționare al display-ului Touch & Swipe)
- V-ați familiarizat cu elementele de operare și afișare ale aparatului dumneavoastră. (vezi 7.1 Elementele de operare și de afișare)

7.2.2 Pornirea și oprirea aparatului

Această funcție permite pornirea și oprirea întregului aparat.

Pornirea aparatului

Fără modul demo activat:

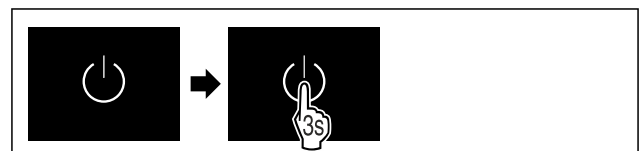


Fig. 62

► Executați pașii de acțiune conform figurii.

Cu modul demo activat:

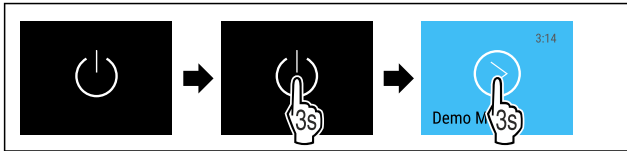


Fig. 63

▶ Executați pașii de acțiune conform figurii.

Indicație

Dezactivați modul demo înainte de expirarea numărării inverse.



Fig. 65 Afisaj de status

▷ Indicatorul de temperatură apare pe afișaj.

Oprirea aparatului



Fig. 66

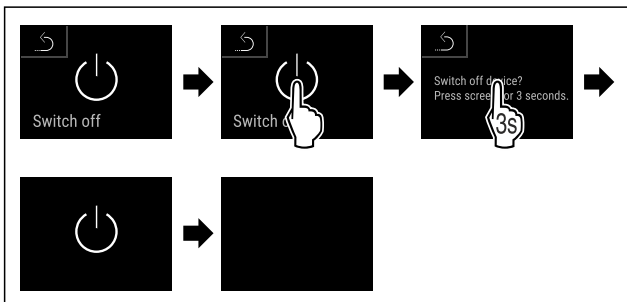


Fig. 67

▶ Executați pașii de acțiune conform figurii.
▷ Afișajul indică simbolul Standby.
▷ Displayul se stinge după aprox. 10 minute.



7.2.3 Temperatură

Temperatura depinde de următorii factori:

- frecvența deschiderii ușii
- durata deschiderii ușii
- temperatura ambientală de la locația de montare
- tipul, temperatura și cantitatea de produse refrigerate

Indicație

În unele zone din interior, temperatura aerului poate fi diferită de cea de pe afișajul de temperatură.

La o temperatură potrivită, produsele refrigerate se vor păstra mai mult timp. Astfel, se poate evita aruncarea excesivă a produselor alimentare.

Reglarea temperaturii

Următorii pași de acțiune descriu cum se modifică temperatura de la, de ex. 5 °C la 10 °C.

▶ Atingeți temperatura.

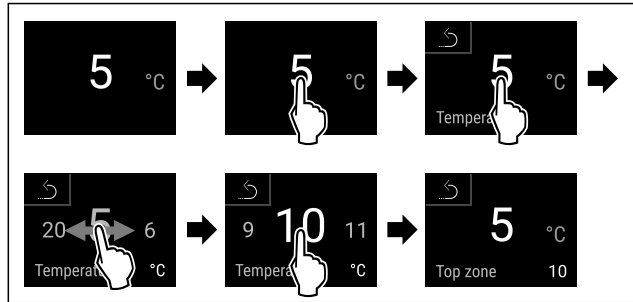


Fig. 68

▶ Executați pașii de acțiune conform figurii.
▷ Temperatura este setată.

7.2.4 Lumină de prezentare



Această setare permite setarea treptată a luminii de prezentare.

Pot fi setate următoarele niveluri de luminozitate:

- Oprit
- 20%
- 40%
- 60%
- 80%
- 100% (valoare presetată)

Setarea luminii de prezentare

Următorii pași de acțiune descriu cum să reduceți luminozitatea luminii de prezentare de la, de exemplu, 100 % la 40 %.



Fig. 69

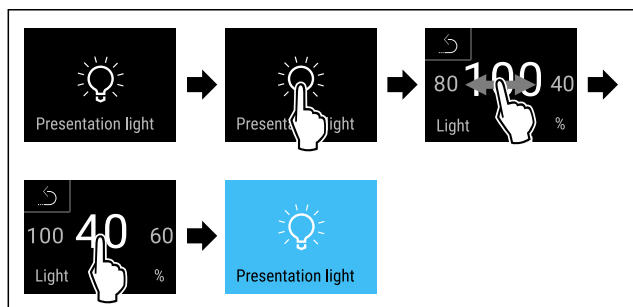


Fig. 70

▶ Executați pașii de acțiune conform figurii.
▷ Luminozitatea luminii de prezentare se modifică în mod corespunzător.

7.2.5 HumiditySelect



Cu această funcție setați umiditatea aerului din spațiul interior al aparatului dumneavoastră. Dacă setați umiditatea aerului corectă, aceasta are efect pozitiv la depozitarea de lungă durată asupra structurii dopurilor și împiedică uscarea completă a acestora.

Indicație

Frecvența și durata deschiderii ușii influențează umiditatea aerului din aparat.

Deservire

Puteți alege între două setări ale umidității aerului:

Funcție Humidity Select	Setarea temperaturii de la aparat	Aplicație/consum de energie
Standard (presetat)	10-12 °C	Umiditatea medie a aerului în zona adiacentă între 50-80 % Consumul scăzut de energie al aparatului
Ridicat	10-12 °C	Umiditatea medie a aerului în zona adiacentă < 50 % Consumul de energie al aparatului crește

Creșterea umidității aerului din aparat



Fig. 71

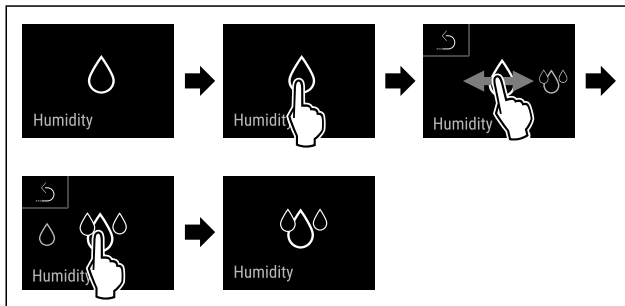


Fig. 72

- ▶ Executați pașii de acțiune conform figurii.
- ▷ Umiditatea aerului din aparat crește.

Setarea umidității aerului din aparat la standard



Fig. 73

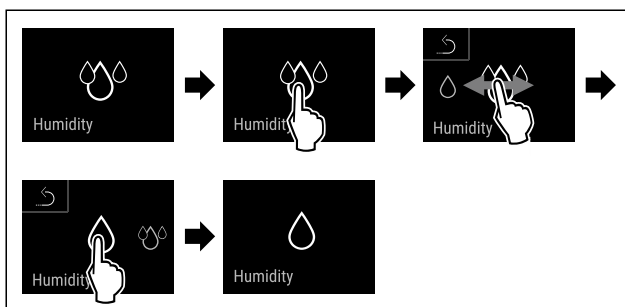


Fig. 74

- ▶ Executați pașii de acțiune conform figurii.
- ▷ Umiditatea aerului din aparat scade.



7.2.6 SabbathMode

Cu această funcție activați sau dezactivați SabbathMode. Dacă activați această funcție, sunt deconectate unele funcții electronice. Astfel aparatul dumneavoastră îndeplinește cerințele religioase privind sărbătorile evreiești ca de ex. Sabat și corespunde certificării Kosher STAR-K.

Starea aparatului la SabbathMode activ
Afișajul de stare indică în permanență SabbathMode.
Toate funcțiile de pe display exceptând funcția Dezactivarea SabbathMode sunt blocate.
Toate funcțiile rămân active.
Display-ul rămâne iluminat, dacă închideți ușa.
Iluminarea interioară este dezactivată.
Atenționările nu sunt executate. Intervalul de timp setat este oprit.
Atenționările și avertizările nu sunt afișate.
Nu există o alarmă a ușii.
Nu există o alarmă de temperatură.
Centrul Water & Ice este scos din funcțiune.
După o pană de curent aparatul se întoarce în SabbathMode.

Starea aparatului

Indicație

Acest aparat are certificarea institutului „Institute for Science and Halacha”. (www.machonhalacha.co.il)

O listă despre aparatele certificate STAR-K se găsește la www.star-k.org/appliances.

Activare SabbathMode

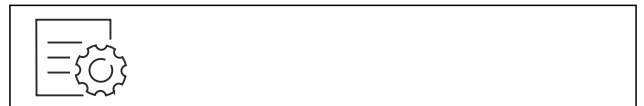


Fig. 75

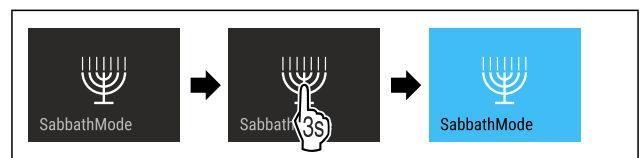


Fig. 76

- ▶ Executați pașii de acțiune conform figurii.
- ▷ SabbathMode este activat.
- ▷ Afișajul de stare indică în permanență SabbathMode.

Dezactivare SabbathMode

SabbathMode va fi dezactivată automat după 80 de ore. Puteți dezactiva însă SabbathMode și manual în orice moment:

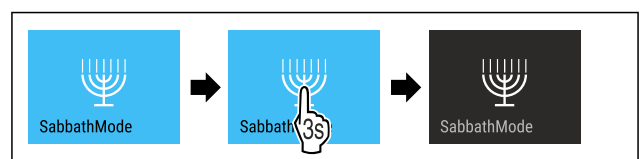
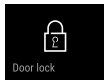


Fig. 77

- ▶ Executați pașii de acțiune conform figurii.
- ▷ SabbathMode este dezactivat.
- ▷ Ușa este blocată automat.



7.2.7 Blocarea uşii

Aparatul este echipat cu o blocare electronică a uşii. **La prima punere în funcţiune, uşa este deblocată** şi o puteţi deschide.

Această funcţie face posibilă securizarea aparatului împotriva îndepărtării nedorite.

Aveţi la dispoziţie următoarele opţiuni de reglare pentru acest lucru:

- Blocaţi uşa cu ajutorul codului.
- Deblocaţi uşa cu ajutorul codului.
- Schimbarea codului uşii. (vezi 7.2.9 Coduri de acces)
- Resetarea codului uşii. (vezi 7.2.9 Coduri de acces)

Blocarea uşii cu ajutorul codului

Indicaţie

- În exemplul următor, este utilizat codul PIN: **1 1 1 1** setat din fabrică.

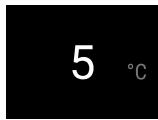


Fig. 78 Afişaj de stare

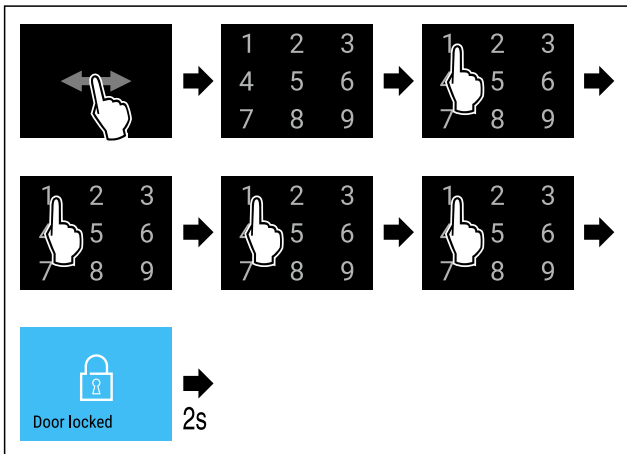


Fig. 79 Blocaţi uşa cu ajutorul codului 1 1 1 1.

- Executaţi paşii de acţiune conform figurii.

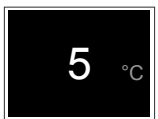


Fig. 80 Afişaj de stare cu margine albă

- Uşa este blocată.

Deblocarea uşii cu ajutorul codului

Indicaţie

- În exemplul următor, este utilizat codul PIN: **1 1 1 1** setat din fabrică.



Fig. 81 Afişaj de stare cu margine albă

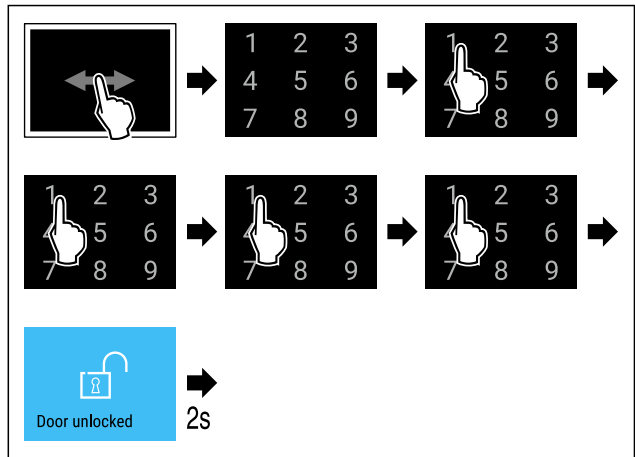


Fig. 82 Deblocaţi uşa cu ajutorul codului 1 1 1 1.

- Executaţi paşii de acţiune conform figurii.



Fig. 83 Afişaj de stare

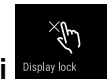
- Uşa este deblocată.

Schimbarea codului uşii

(vezi 7.2.9 Coduri de acces)

Resetarea codului uşii

(vezi 7.2.9 Coduri de acces)



7.2.8 Blocarea afişajului

Această setare împiedică operarea accidentală a aparatului.

Mod de utilizare:

- Evitaţi modificarea involuntară a setărilor şi funcţiilor.
- Evitaţi deconectarea involuntară a aparatului.
- Evitaţi setarea involuntară a temperaturii.

Indicaţie

Încuietoarea uşii poate fi blocată în orice moment cu ajutorul codului PIN (vezi 7.2.9 Coduri de acces), în ciuda faptului că blocarea afişajului este activată.

Activarea blocării afişajului



Fig. 84

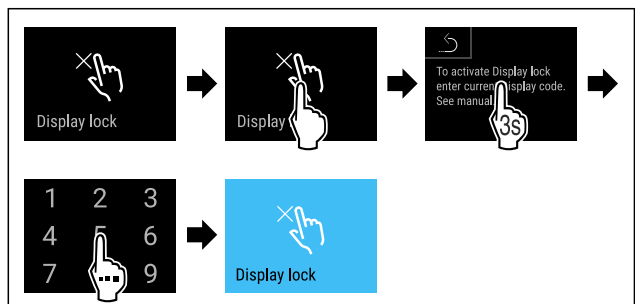


Fig. 85

- Executaţi paşii de acţiune conform figurii.
- Blocarea afişajului este activată.
- Apare afişajul de stare.

Deservire

Deblocare pe termen scurt a blocării afișajului

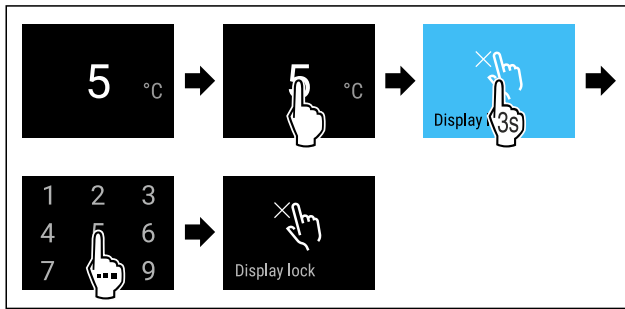


Fig. 86

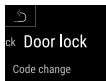
- ▶ Executați pașii de acțiune conform figurii.
- ▷ Blocarea afișajului este dezactivată.
- ▷ Apare afișajul de stare.

7.2.9 Coduri de acces

Sunt posibile diferite setări.

Mod de utilizare:

- Schimbarea codului ușii.
- Resetarea codului ușii.
- Modificarea codului de blocare a afișajului.
- Resetarea codului de blocare a afișajului.



Cod ușă

Schimbarea codului ușii

Această setare vă permite să modificați codul de blocare a ușii.

Setarea se face în 3 pași:

- Introducerea vechiului cod al ușii
- Introducerea noului cod al ușii
- Confirmarea noului cod al ușii

Indicație

- ▶ În exemplul următor se modifică codul ușii presetat din fabrică **1 1 1 1**.
- ▶ Noul cod al ușii este: **2 3 4 5**



Fig. 87

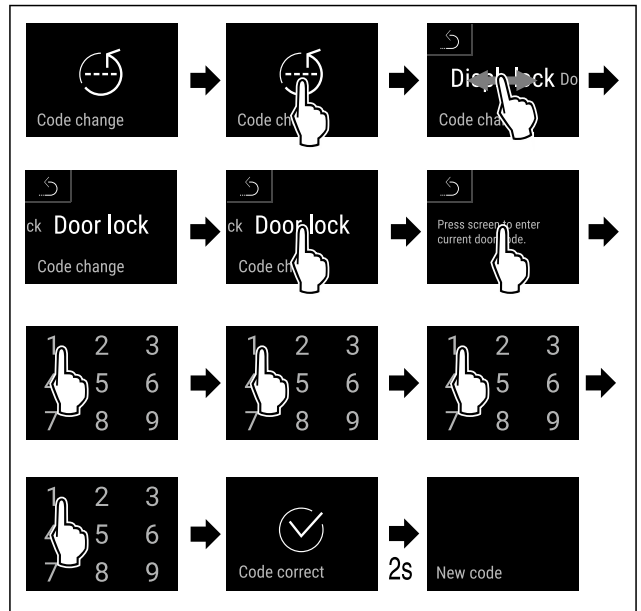


Fig. 88

- ▶ Executați pașii de acțiune conform figurii.
- ▷ Introducerea codului vechi al ușii cu succes.

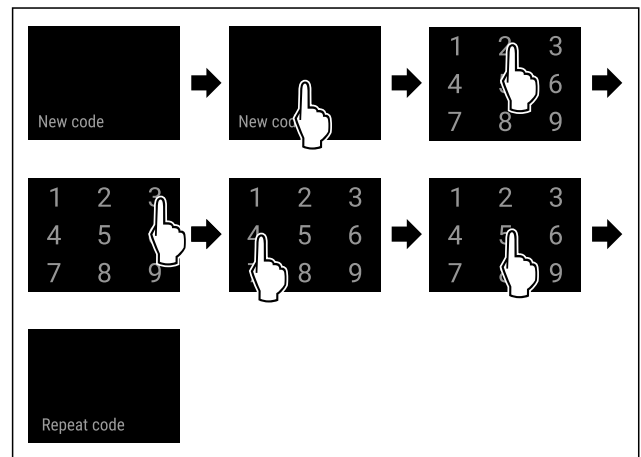


Fig. 89

- ▶ Executați pașii de acțiune conform figurii.
- ▷ Introducerea noului cod al ușii cu succes.

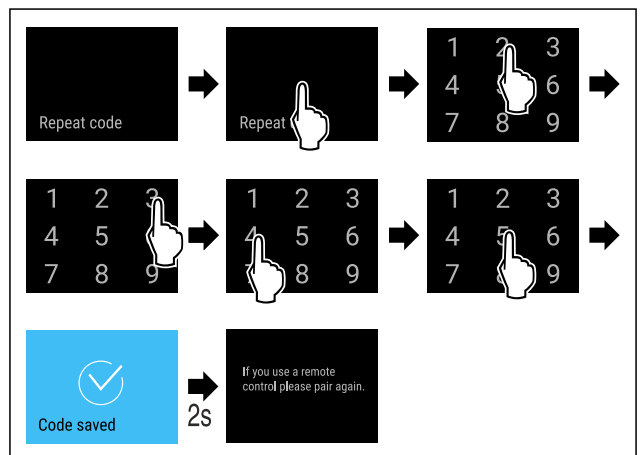


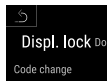
Fig. 90

- ▶ Executați pașii de acțiune conform figurii.
- ▷ Confirmarea noului cod al ușii cu succes.
- ▷ Codul ușii este schimbat.

Resetarea codului ușii

Codul ușii uitat sau necunoscut.

- ▶ Resetați aparatul la setările din fabrică. (vezi 7.2.20 Resetare pe reglajele din fabricație)
- ▷ Aparatul este resetat la setările din fabrică.
- ▷ Codul ușii setat din fabrică este: **1 1 1 1**



Blocarea afișajului

Modificarea codului de blocare a afișajului

Această setare vă permite să modificați codul de blocare a afișajului.

Setarea se face în 3 pași:

- Introducerea vechiului cod
- Introducerea noului cod
- Confirmarea noului cod

Indicație

- ▶ În exemplul următor, este modificat codul **1 1 1 1** presetat din fabrică.
- ▶ Noul cod este: **2 3 4 5**



Fig. 91

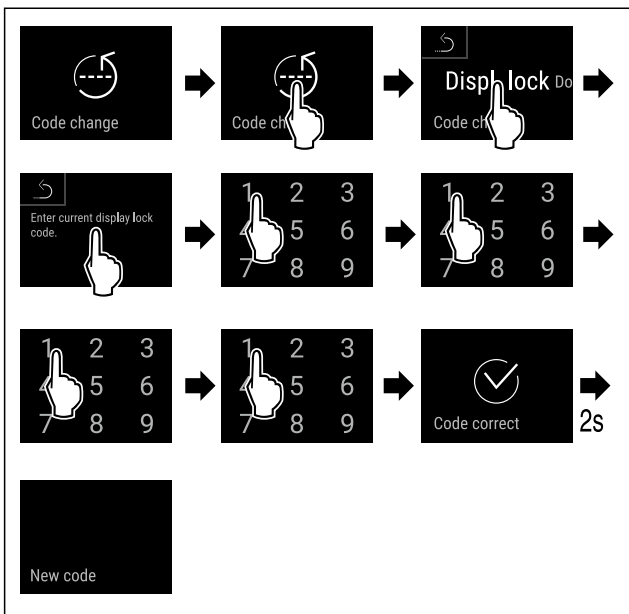


Fig. 92

- ▶ Executați pașii de acțiune conform figurii.
- ▷ Introducerea codului vechi cu succes.

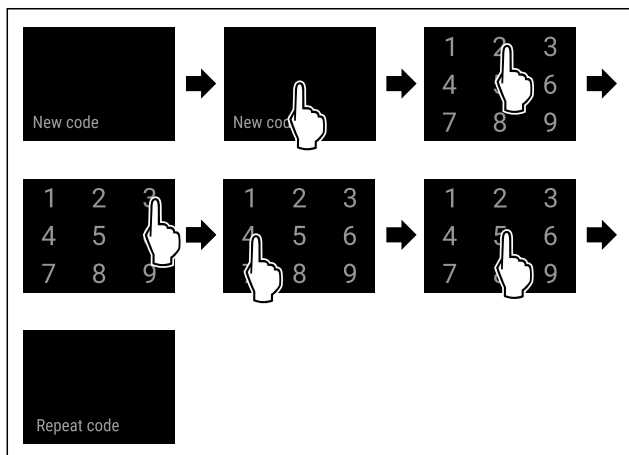


Fig. 93

- ▶ Executați pașii de acțiune conform figurii.
- ▷ Introducerea noului cod cu succes.

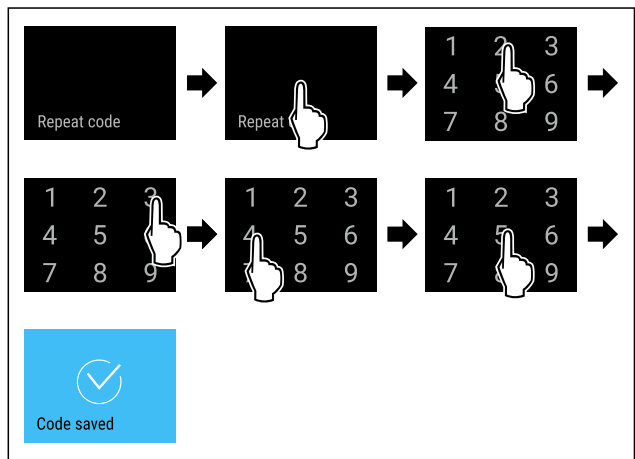


Fig. 94

- ▶ Executați pașii de acțiune conform figurii.
- ▷ Confirmarea noului cod cu succes.
- ▷ Codul este modificat.

Resetarea codului de blocare a afișajului

Codul uitat sau necunoscut.

- ▶ Resetați aparatul la setările din fabrică. (vezi 7.2.20 Resetare pe reglajele din fabricație)
- ▷ Aparatul este resetat la setările din fabrică.
- ▷ Codul setat din fabrică este: **1 1 1 1**



7.2.10 Reamintire

Cu această funcție activați sau dezactivați reamintirea pentru schimbarea filtrului cu cărbune activ FreshAir.

Dezactivare reamintire

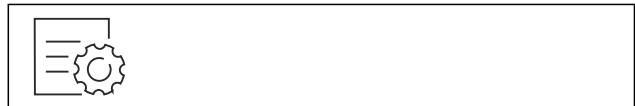


Fig. 95

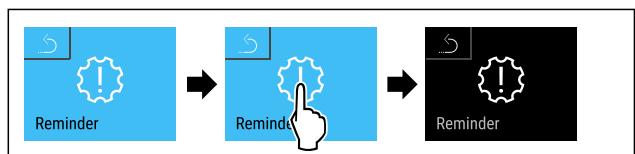


Fig. 96

- ▶ Executați pașii de acțiune conform figurii.
- ▷ Reamintirea este dezactivată.

Activare reamintire



Fig. 97

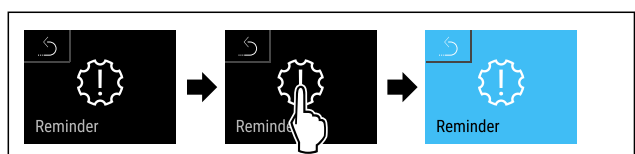


Fig. 98

- ▶ Executați pașii de acțiune conform figurii.
- ▷ Reamintirea este activată.

7.2.11 Limba



Această setare este utilizată pentru a seta limba de afișare.

Setarea limbii



Fig. 99

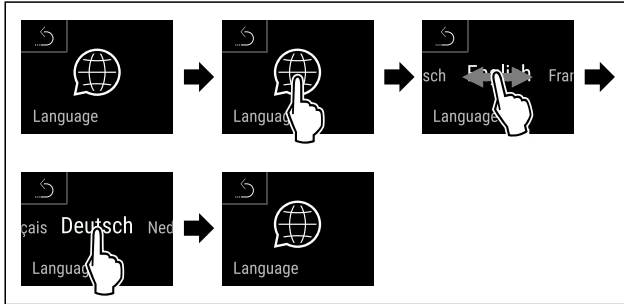


Fig. 100

- ▶ Executați pașii de acțiune conform figurii.
- ▷ Limba selectată este setată.

7.2.12 Unitate de temperatură



Cu această funcție setați unitatea de temperatură. Puteți seta unitatea de temperatură ca grade Celsius sau grade Fahrenheit.

Setarea unității de temperatură



Fig. 101

- ▶ Executați pașii de acțiune conform figurii.
- ▷ Unitatea de temperatură este setată.

7.2.13 Luminozitatea afișajului



Cu această funcție setați treptat luminozitatea display-ului.

Puteți seta următoarele trepte de luminozitate:

- 20 %
- 40 %
- 60 %
- 80 %
- 100 % (valoare presetată)

Reglarea luminozității



Fig. 103

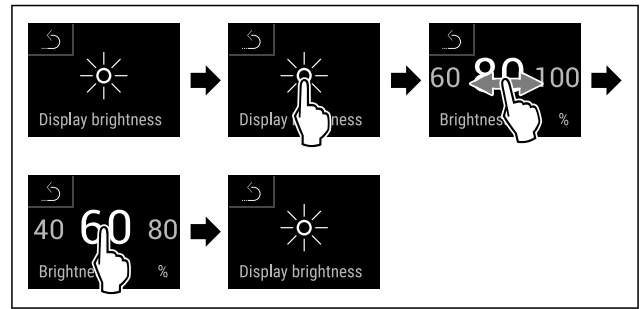


Fig. 104 Reprezentare exemplificatoare: Schimbați de la 80 % la 60 %.

- ▶ Executați pașii de acțiune conform figurii.
- ▷ Luminozitatea este setată.

7.2.14 Alarm Sound



Această funcție vă permite să activați și să dezactivați toate tonurile de alarmă, cum ar fi alarmele de ușă.

Activarea Alarm Sound



Fig. 105

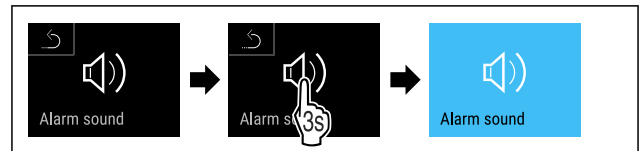


Fig. 106

- ▶ Executați pașii de acțiune conform figurii.
- ▷ Alarm Sound este activat.

Dezactivarea Alarm Sound

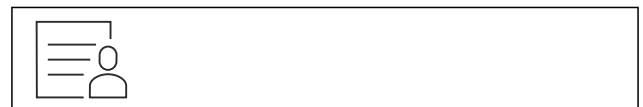


Fig. 107

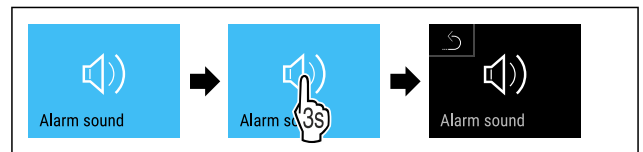


Fig. 108

- ▶ Executați pașii de acțiune conform figurii.
- ▷ Alarm Sound este dezactivat.

7.2.15 Key Sound



Această funcție vă permite să activați și să dezactivați toate tonurile de taste, tonurile de confirmare și tonul de pornire.

Activarea Key Sound

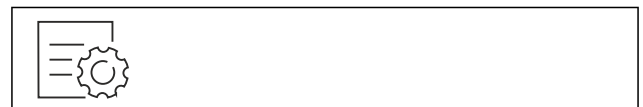


Fig. 109

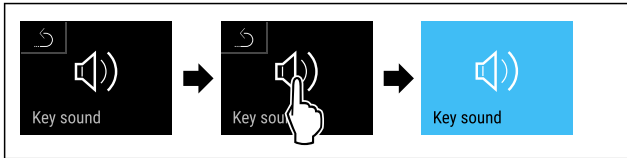


Fig. 110

- ▶ Executați pașii de acțiune conform figurii.
- ▷ Key Sound este activat.

Dezactivarea Key Sound



Fig. 111

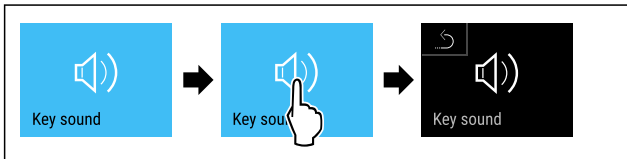


Fig. 112

- ▶ Executați pașii de acțiune conform figurii.
- ▷ Key Sound este dezactivat.

7.2.16 WLAN



Cu această funcție conectați aparatul cu WLAN. Apoi puteți opera prin aplicația SmartDevice de pe un echipament terminal mobil. Cu această funcție puteți separa sau reseta din nou conexiunea WLAN.

Informații suplimentare privind SmartDevice: (vezi 1.3 SmartDevice)

Indicație

În următoarele țări nu este disponibilă funcția SmartDevice: Rusia, Belarus, Kazahstan.

Stabilirea conexiunii WLAN pentru prima dată

Asigurați-vă că sunt îndeplinite următoarele condiții necesare:

- Aplicația SmartDevice este instalată (a se vedea apps.home.liebherr.com).
- Înregistrarea în aplicația SmartDevice este încheiată.



Fig. 113

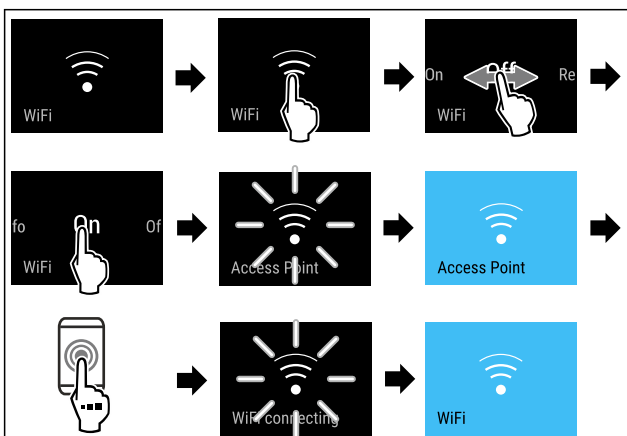


Fig. 114

- ▶ Executați pașii de acțiune conform figurii.
- ▷ Conexiunea este stabilită.

Separarea conexiunii WLAN



Fig. 115

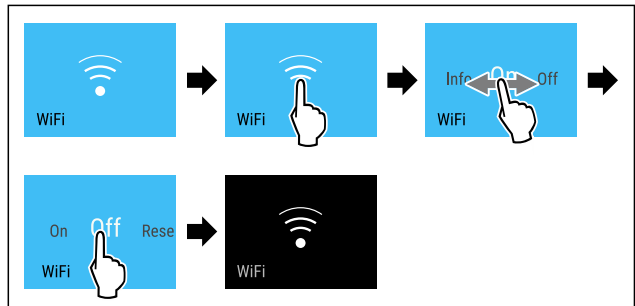


Fig. 116

- ▶ Executați pașii de acțiune conform figurii.
- ▷ Conexiunea este separată.

Resetarea conexiunii WLAN



Fig. 117

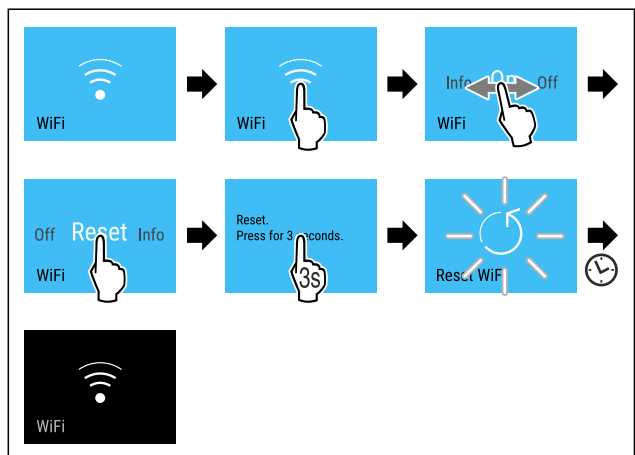


Fig. 118

- ▶ Executați pașii de acțiune conform figurii.
- ▷ Conexiunea WLAN și alte setări WLAN sunt resetate la setarea din fabricație.

Afișarea informațiilor referitoare la conexiunea WLAN



Fig. 119

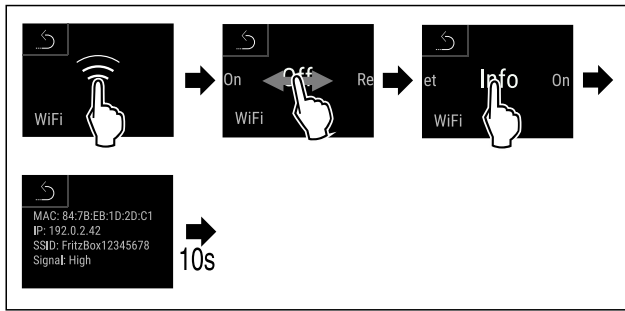


Fig. 120



Fig. 121 Afişaj de status

▶ Executați pașii de acțiune conform figurii.

7.2.17 Informații despre aparat

Cu această funcție afișați numărul de model, numărul de serie și numărul de service al aparatului dumneavoastră. Când luați legătura cu centrul de service aveți nevoie de informațiile despre aparat. (vezi 10.4 Centrul de service)

Cu această funcție deschideți în plus meniul extins. (vezi 3 Modul de funcționare al display-ului Touch & Swipe)

Afișarea informațiilor despre aparat



Fig. 122



Fig. 123

▶ Executați pașii de acțiune conform figurii.
▷ Display-ul afișează informațiile despre aparat.

7.2.18 Software

Cu această funcție afișați și versiunea de software a aparatului dumneavoastră.

Afișarea versiunii de software

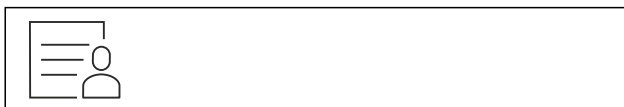


Fig. 124

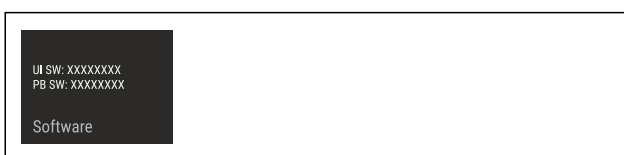


Fig. 125

▶ Executați pașii de acțiune conform figurii.
▷ Display-ul afișează versiunea de software.

7.2.19 Alarmă ușă



Cu această funcție activați sau dezactivați alarma ușii. Alarma ușii emite semnal sonor dacă ușa este deschisă un timp prea îndelungat. Alarma ușii este activată la livrarea de la furnizor. Puteți seta cât timp poate sta ușa deschisă înainte de a emite semnal sonor.

Puteți seta următoarele valori:

- 1 minut
- 2 minute
- 3 minute
- Oprit

Setarea alarmei ușii



Fig. 126

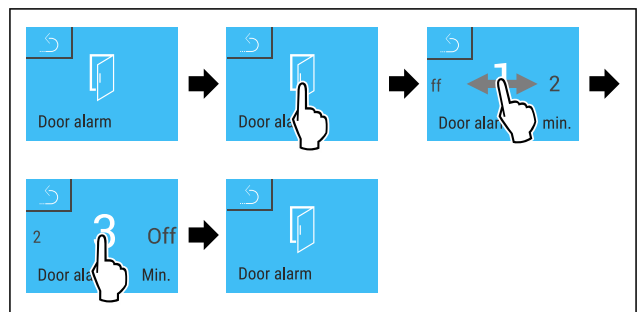


Fig. 127 Reprezentare exemplificatoare: Schimbați alarma ușii de la 1 minut la 3 minute.

▶ Executați pașii de acțiune conform figurii.
▷ Alarma ușii este setată.

Dezactivarea alarmei ușii

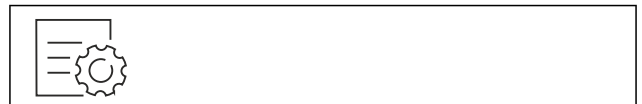


Fig. 129

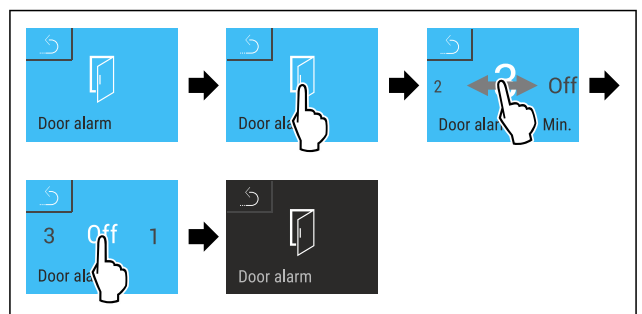


Fig. 130

▶ Executați pașii de acțiune conform figurii.
▷ Alarma ușii este dezactivată.

7.2.20 Resetare pe reglajele din fabricație

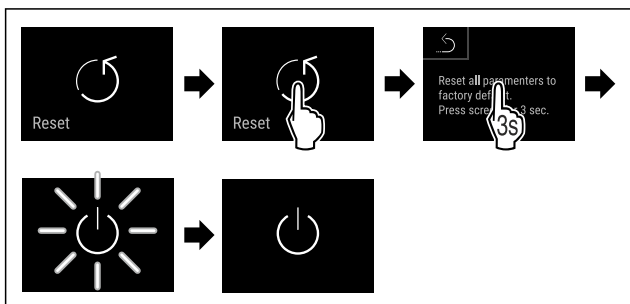


Cu această funcție resetați toate reglajele pe reglajele din fabricație. Toate setările pe care le-ați realizat până în prezent vor fi readuse la valorile lor inițiale.

Efectuarea resetării



Fig. 131

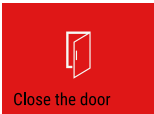




- Fig. 132
- ▶ Executați pașii de acțiune conform figurii.
 - ▷ Aparatul este resetat.
 - ▷ Aparatul este oprit.
 - ▶ Reporniți aparatul. (vezi 4.16 Pornirea aparatului (prima punere în funcțiune))


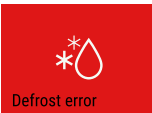

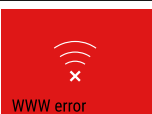
7.3 Mesaje

7.3.1 Avertizări

Avertizările sunt semnalate acustic printr-un semnal sonor și sunt afișate optic printr-un simbol pe display. Semnalul sonor se intensifică și devine mai puternic, până când este confirmat mesajul.


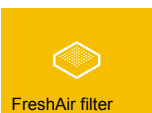
Mesaj (roșu)	Cauza	Remediere
 Ușă deschisă	<p>Apare mesajul, dacă ușa este deschisă prea mult timp.</p>	<p>Închideți ușa.</p> <p>Atingeți scurt.</p> <p>Alarma este încheiată.</p> <p>Indicație</p> <p>Poate fi setat timpul, până când apare mesajul. (vezi 7.2.19 Alarmă ușă)</p>
 Alarmă de temperatură	<p>Apare mesajul, dacă temperatura nu corespunde temperaturii setate. Cauzele diferențelor de temperatură pot fi:</p> <p>Au fost introduse produse calde.</p> <p>În timpul sortării și scoaterii alimentelor a pătruns o cantitate prea mare de aer cald din cameră.</p> <p>Curentul a fost întrerupt pentru un interval de timp mai îndelungat.</p>	<p>Atingeți scurt.</p> <p>Sunt afișate informații privind erorile și starea aparatului.</p> <p>Atingeți scurt.</p> <p>Se afișează temperatura cea mai caldă/cea mai rece, data și ora.</p> <p>Atingeți scurt.</p> <p>Se afișează ecranul de stare.</p> <p>Temperatura actuală și simbolul de alarmă clipește în roșu, până când se atinge temperatura setată.</p> <p>Verificați calitatea produselor refrigerate.</p>
 Eroare	<p>Aparatul este defect, există o defecțiune a aparatului sau o componentă a acestuia are o defecțiune.</p>	<p>Repoziționați produsul congelat.</p> <p>Atingeți scurt.</p> <p>Se afișează codul de eroare (de exemplu, BT021).</p> <p>Atingeți scurt.</p> <p>Dacă este prezent, se afișează un alt cod de eroare</p> <p>sau</p> <p>Se afișează ecranul de stare cu simbolul de eroare care clipește.</p> <p>Glisați sau atingeți ușor afișajul pentru a afișa din nou codul (codurile) de eroare.</p> <p>Notați codul(urile) de eroare și contactați centrul de service. (vezi 10.4 Centrul de service)</p>

Dotare

Mesaj (roșu)	Cauza	Remediere
 <p>Power failure</p> <p>Pană de curent</p>	Mesajul apare după o întrerupere a alimentării cu energie electrică.	<p>Atingeți scurt.</p> <p>Se afișează starea de încărcare a bateriei, informații despre erori și starea aparatului</p> <p>Atingeți scurt.</p> <p>Sunt afișate cea mai caldă temperatură, perioada și numărul de întreruperi de curent.</p> <p>Atingeți scurt.</p> <p>Se afișează ecranul de stare.</p> <p>Temperatura actuală și simbolul de alarmă clipesc în roșu, până când se atinge temperatura setată.</p> <p>Verificați calitatea produselor refrigerate.</p>
 <p>Defrost error</p> <p>Eroare Defrost</p>	Dezghețarea automată nu funcționează corect. Ultimele 5 cicluri de dezghețare nu au avut succes.	<p>Atingeți scurt.</p> <p>Alarma este încheiată.</p> <p>Contactați centrul de service. (vezi 10.4 Centrul de service)</p>
 <p>WiFi error</p> <p>Eroare WLAN</p>	Conexiunea WLAN este întreruptă.	<p>Verificați conexiunea.</p> <p>Atingeți scurt.</p> <p>Alarma este încheiată.</p>
 <p>WWW error</p> <p>WWW-eroare WLAN</p>	Mesajul apare dacă nu există o conexiune la internet prin WLAN.	<p>Verificați conexiunea.</p> <p>Atingeți scurt.</p> <p>Alarma este încheiată.</p>

7.3.2 Reamintiri

Reamintirile apar atunci când vi se cere să faceți ceva. Acestea sunt semnalate acustic printr-un semnal sonor și sunt afișate optic printr-un simbol pe afișaj. Confirmați mesajul prin apăsarea tastei de confirmare.

Mesaj (galben)	Cauza	Remediere
 <p>Manually opened</p> <p>Deschis manual</p>	Mesajul apare atunci când ușa blocată electronic a fost deschisă manual.	<p>Închideți ușa.</p> <p>Atingeți scurt.</p> <p>Introduceți codul ușii pentru a închide din nou.</p> <p>Amintirea s-a încheiat.</p>
 <p>FreshAir filter</p> <p>Schimbarea filtrului cu cărbune activ FreshAir</p>	Mesajul apare la fiecare 6 luni.	<p>Schimbați filtrul cu cărbune activ FreshAir.</p> <p>Atingeți scurt.</p> <p>Amintirea s-a încheiat.</p>

8 Dotare

8.1 Încuietoare de securitate

Aparatul este dotat cu o încuietoare electronică.

Funcții posibile:

- Blocarea și deblocarea încuietorii ușii cu ajutorul codului ușii. (vezi 7.2.7 Blocarea ușii)

8.1.1 Deblocare de urgență

Deschiderea ușii este posibilă cu ajutorul cheii de deblocare de urgență în cazul unei căderi de curent.

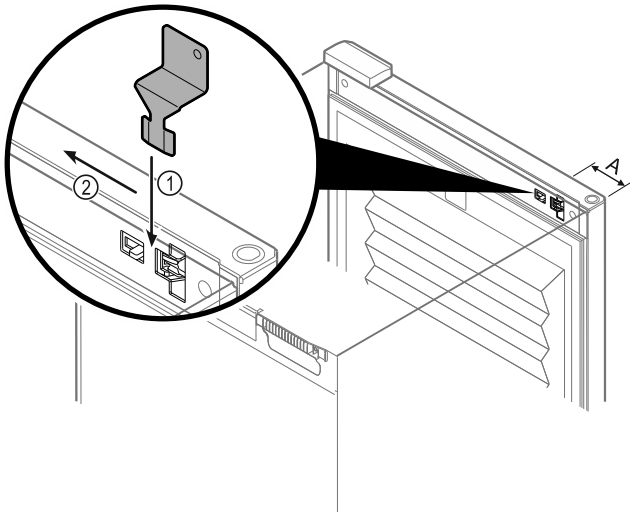


Fig. 133

- ▶ Poziționați cheia de deblocare de urgență în poziția specificată Fig. 133 (A) ≈ 100mm.
- ▶ Introduceți cheia de deblocare de urgență între ușă și corpul aparatului, de sus până la opritor Fig. 133 (1).
- ▶ Trageți cheia de deblocare de urgență în direcția părții cu balamale Fig. 133 (2).
- ▷ Încuietoarea este deblocată. Ușa poate fi deschisă.

8.2 Etichete pentru inscripționare

Puteți comanda etichete pentru inscripționare ca accesorii de la un comerciant de profil. Cu acestea vă puteți inscripționa sortimentele de vin, care sunt depozitate în respectivul compartiment.

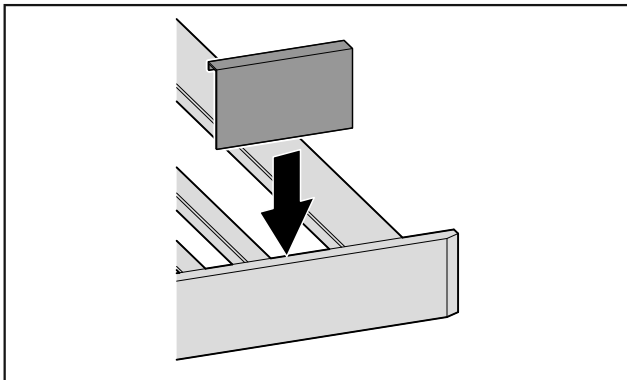


Fig. 134

- ▶ Atașați eticheta de inscripționare de sus.

9 Întreținere

9.1 Schimbul de aer prin filtrul cu cărbune activ FreshAir

Vinurile se maturează permanent în funcție de condițiile mediului înconjurător; prin urmare, calitatea aerului este determinantă pentru conservare.

Filtrul cu cărbune activ FreshAir asigură o calitate optimă a aerului.

- Schimbați filtrul de cărbune activ la fiecare 6 luni.
- Eliminați ca deșeu filtrul cu cărbune activ cu deșeurile menajere normale.

Indicație

Puteți obține filtrul cu cărbune activ FreshAir din Liebherr-Hausgeräte-Shop la home.liebherr.com/shop/de/deu/zubehor.html.

9.1.1 Schimbarea filtrului cu cărbune activ FreshAir

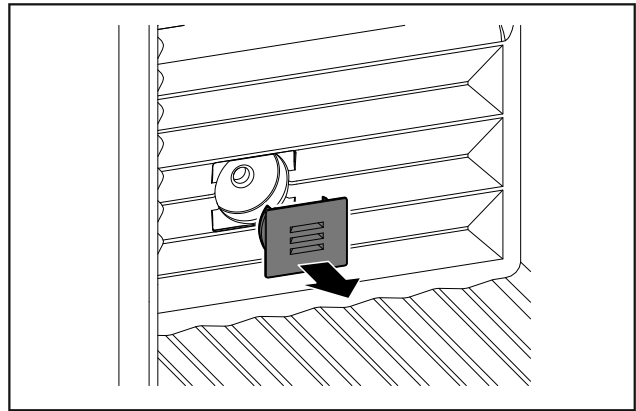


Fig. 135

- ▶ Extrageți capacul.

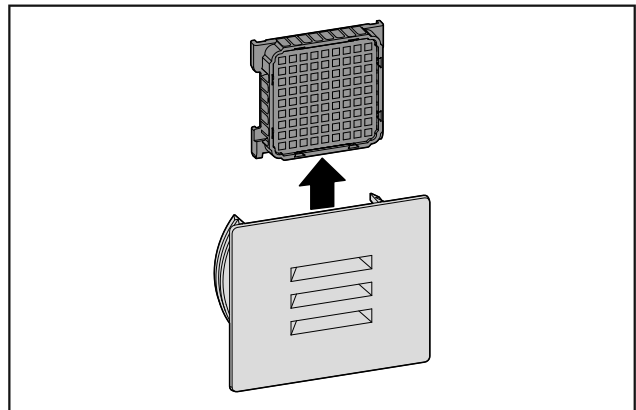


Fig. 136

- ▶ Extrageți filtrul.

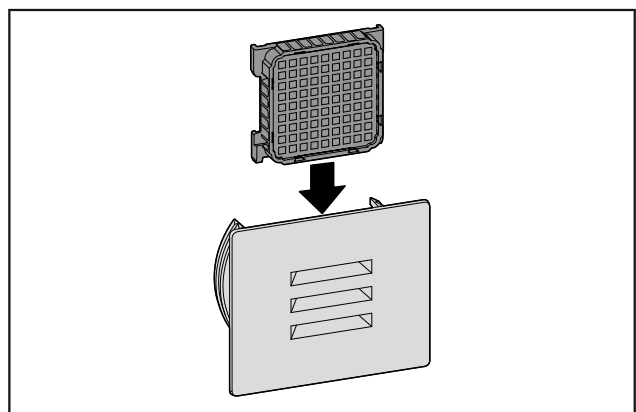


Fig. 137

- ▶ Introduceți noul filtru.

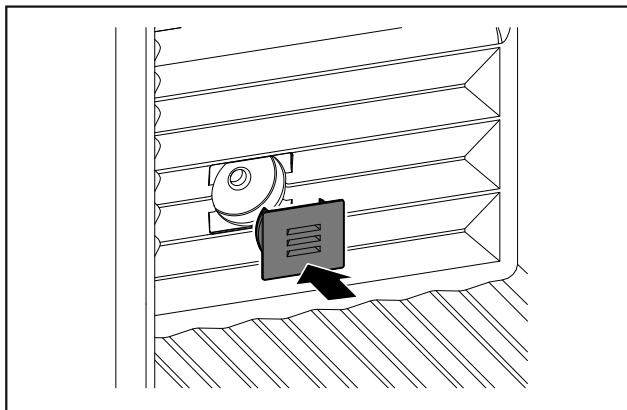


Fig. 138

- ▶ Aplicați capacul.

9.2 Curățarea aparatului

9.2.1 Pregătirea



AVERTIZARE

Pericol de electrocutare!

- ▶ Scoateți ștecherul aparatului de răcire sau întrerupeți alimentarea cu curent.



AVERTIZARE

Pericol de incendiu

- ▶ Nu deteriorați circuitul de răcire.

- ▶ Goliți aparatul.
- ▶ Extrageți fișa de rețea.

9.2.2 Curățarea carcasei

ATENȚIE

Curățare necorespunzătoare!

Defecțiuni la aparat.

- ▶ Utilizați exclusiv lavete moi și agent de curățare general cu pH neutru.
- ▶ Nu folosiți bureți aspri sau abrazivi și nici bureți de sârmă.
- ▶ Nu utilizați mijloace de curățare agresive, abrazive, care conțin nisip, clor sau acizi.



AVERTIZARE

Pericol de accidentare și deteriorare a aparatului din cauza aburului fierbinte!

Aburul fierbinte poate cauza arsuri și poate deteriora suprafețele.

- ▶ Nu utilizați aparate de curățare cu aburi!

- ▶ Ștergeți carcasa numai cu o lavetă moale, curată. În cazul unui grad de murdărire ridicat, utilizați apă caldă și un detergent neutru. Suprafețele de sticlă pot fi curățate suplimentar cu un detergent pentru sticlă.

9.2.3 Curățarea compartimentului interior

ATENȚIE

Curățare necorespunzătoare!

Defecțiuni la aparat.

- ▶ Utilizați exclusiv lavete moi și agent de curățare general cu pH neutru.
- ▶ Nu folosiți bureți aspri sau abrazivi și nici bureți de sârmă.
- ▶ Nu utilizați mijloace de curățare agresive, abrazive, care conțin nisip, clor sau acizi.

- ▶ Suprafețele din plastic: curățați cu mâna cu o cârpă moale, curată, apă caldă și puțin agent de spălare.
- ▶ Suprafețele din metal: curățați cu mâna cu o cârpă moale, curată, apă caldă și puțin agent de spălare.
- ▶ Deschizătură de scurgere: îndepărtați depunerile cu un mijloc ajutător subțire, de ex. bețișoare cu vată.

9.2.4 Curățarea dotării

ATENȚIE

Curățare necorespunzătoare!

Defecțiuni la aparat.

- ▶ Utilizați exclusiv lavete moi și agent de curățare general cu pH neutru.
- ▶ Nu folosiți bureți aspri sau abrazivi și nici bureți de sârmă.
- ▶ Nu utilizați mijloace de curățare agresive, abrazive, care conțin nisip, clor sau acizi.

Curățarea cu o lavetă uscată fără scame:

- Suport pentru sticle
- ▶ Curățați dotarea.

9.2.5 După curățare

- ▶ Ștergeți aparatul și piesele din dotare până la uscare.
- ▶ Racordați și porniți aparatul.
- ▶ Repetați curățarea regulat.

10 Ajutor pentru clienți

10.1 Date tehnice

Masa maximă de încărcare a dotării		
Dotarea	Lățimea aparatului 600 mm (a se vedea instrucțiunile de montaj, Cotele aparatului)	Lățimea aparatului 750 mm (a se vedea instrucțiunile de montaj, Cotele aparatului)
Raft pentru sticle	60 kg	60 kg

Iluminare	
Clasa de eficiență energetică ¹	Sursă de lumină de
Acest produs conține una sau mai multe surse de lumină de clasa de eficiență energetică F.	LED

¹ Aparatul poate conține surse de lumină cu diferite clase de eficiență energetică. Cea mai redusă clasă de eficiență energetică este indicată.

Pentru aparate cu conexiune WLAN:

Indicare frecvență	
Bandă de frecvență	2.4 GHz
Putere maximă radiată	< 100 mW
Destinația utilizării instalației radio	Integrare în rețeaua WLAN locală pentru comunicația datelor

10.2 Zgomote de funcționare

Aparatul produce în timpul funcționării diferite zgomote de funcționare.

- La **putere de răcire mai redusă** aparatul lucrează cu economie de energie, dar mai mult timp. Volumul este **mai redus**.
- La **putere de răcire mai puternică** alimentele se răcesc mai repede. Volumul este **mai mare**.

Exemple:

- funcții activate (vezi 7.2 Funcțiile aparatului)
- ventilator în funcțiune
- aliment introdus proaspăt
- temperatură ambientală ridicată
- ușă deschisă mult timp

Zgomot	Cauză posibilă	Tip-zgomot
Bolborosit și susur	Agentul frigorific curge în circuitul de răcire.	zgomot normal de lucru
Șuierat și fluierat	Agentul frigorific este injectat în circuitul de răcire.	zgomot normal de lucru
Zumzet	Aparatul răcește. Intensitatea zgomotului depinde de puterea de răcire.	zgomot normal de lucru

Zgomot	Cauză posibilă	Tip-zgomot
Fâșâit și foșnet	Ventilatorul funcționează.	zgomot normal de funcționare
Clic	Componentele sunt pornite și oprite.	zgomot normal de comutare
Zdrângănit și bâzâit	Supapele sau clapetele active.	zgomot normal de comutare

Zgomot	Cauză posibilă	Tip-zgomot	Remediere
Vibrație	Structură inadecvată	Eroare-zgomot	Orientați aparatul prin picioarele de reglare.
Rabatate	Dotare, Obiecte în spațiul interior al aparatului	Eroare-zgomot	Fixați piesele dotării. Lăsați distanță între obiecte.

10.3 Defecțiuni tehnice

Aparatul dumneavoastră este astfel construit și fabricat, încât să garanteze siguranța funcționării și o durată mare de viață. Sollte dennoch während des Betriebes eine Störung auftreten, so prüfen Sie bitte, ob die Störung auf einen Bedienungsfehler zurückzuführen ist. În acest caz trebuie să vă calculăm costurile reparației chiar și în perioada de garanție.

Puteți remedia singuri următoarele defecțiuni.

10.3.1 Funcția aparatului

Eroare	Cauză	Remediere
Aparatul nu funcționează.	→ Aparatul nu este pornit.	▶ Porniți aparatul.
	→ Fișa de rețea nu este conectată corect la priza de alimentare.	▶ Verificați ștecherul.
	→ Siguranța prizei de alimentare nu este funcțională.	▶ Verificați siguranța.
	→ Întrerupere de curent	▶ Țineți aparatul închis.
	→ Mufa IEC nu este introdusă corect în aparat.	▶ Verificați mufa IEC.
Temperatura nu este suficient de scăzută.	→ Ușa aparatului nu este închisă corect.	▶ Închideți ușa aparatului.
	→ Ventilația și aerisirea nu sunt suficiente.	▶ Eliberați grilajul de ventilație și curățați-l.
	→ Temperatura din încăpere este prea mare.	▶ Soluționarea problemei: (vezi 1.4 Domeniul de utilizare a aparatului)
	→ Aparatul a fost deschis prea des sau o perioadă prea îndelungată.	▶ Așteptați, pentru a vedea dacă temperatura necesară se restabilește de la sine. În caz contrar, adresați-vă centrului de service. (vezi 10.4 Centrul de service)
	→ Temperatura este reglată incorect.	▶ Reglați o temperatură mai scăzută și controlați-o după 24 ore.

Ajutor pentru clienți

Eroare	Cauză	Remediere
	→ Aparatul se află prea aproape de o sursă de căldură (cuptor, instalație de încălzire etc.).	▶ Schimbați locul de amplasare al aparatului sau al sursei de căldură.
Garnitura de etanșare a ușii este defectă sau trebuie înlocuită din alte motive.	→ Garnitura de etanșare a ușii se poate înlocui. Ea poate fi schimbată fără alte scule ajutătoare.	▶ Adresați-vă centrului de service. (vezi 10.4 Centrul de service)
Aparatul este înghețat sau se formează apă de condens.	→ Este posibil ca garnitura de etanșare a ușii să fi alunecat afară din canelură.	▶ Verificați dacă garnitura de etanșare a ușii este așezată corect în canelură.
Suprafețele exterioare ale aparatului sunt calde*.	→ Căldura degajată de circuitul de răcire este utilizată pentru prevenirea formării condensului.	▶ Acest lucru este normal.

10.3.2 Dotarea

Eroare	Cauză	Remediere
Centrul Water & Ice nu funcționează.	→ Panoul de operare este blocat.	▶ Dezactivați protecția pentru copii la centrul Water & Ice.
	→ Centrul Water & Ice este dezactivat.	▶ Activați centrul Water & Ice.
Centrul Water & Ice nu distribuie cuburi de gheață.	→ Cuburile de gheață sunt consumate.	▶ Așteptați până când se produc noi cuburi de gheață.
	→ Ușile sunt deschise.	▶ Închideți ușile.
	→ Compartimentul de depozitare a gheții nu este închis complet.	▶ Împingeți complet în interior compartimentul de depozitare a gheții.
	→ Canalul pentru cuburi de gheață pe partea interioară a ușii este blocat.	▶ Îndepărtați complet cuburile de gheață din canal.
	→ Funcția Ice production este dezactivată.	▶ Activați funcția Ice production.
	→ Racordul de apă nu este deschis.	▶ Deschideți racordul de apă.
Centrul Water & Ice nu distribuie apă.	→ Racordul de apă nu este deschis.	▶ Deschideți racordul de apă.
Debitul de apă la centrul Water & Ice este neuniform.	→ Se află aer în circuitul de apă.	▶ Aerisiți circuitul de apă.
MoodLight nu se aprinde în zona de evacuare.	→ MoodLight este dezactivat.	▶ Activați MoodLight.
MoodLight de la mânerle încastrate nu se aprinde.	→ MoodLight este dezactivat.	▶ Activați MoodLight.
Mucegai pe sticlele de vin	→ Ca și în cazul altor forme de depozitare, în funcție de tipul adezivului de pe etichete, se pot forma depuneri ușoare de mucegai.	▶ Îndepărtați resturile de adeziv.
Iluminarea interioară nu este aprinsă.	→ Aparatul nu este pornit.	▶ Porniți aparatul.

Eroare	Cauză	Remediere
	→ Ușa a rămas deschisă mai mult de 15 minute.	▶ Iluminatul interior se întrerupe automat după aproximativ 15 minute dacă ușa este deschisă.
	→ Iluminarea cu LED-uri este defectă sau capacul este deteriorat.	▶ Adresați-vă centrului de service. (vezi 10.4 Centrul de service)

10.4 Centrul de service

Verificați mai întâi dacă puteți remedia singur defecțiunea (vezi 10 Ajutor pentru clienți) . Dacă nu este cazul, adresați-vă centrului de service.

Adresa se găsește în broșura atașată «Liebherr-Service» sau la home.liebherr.com/service.



AVERTIZARE

Reparație neprofesională!
Vătămări.

- ▶ Lucrările de reparații și intervențiile la aparat și racordul de alimentare cu energie electrică, care nu sunt indicate în mod expres (vezi 9 Întreținere) , trebuie executate exclusiv de către serviciul de asistență a clienților.
- ▶ Înlocuirea unui conductor de racord la rețea deteriorat este permisă numai producătorului sau serviciului de asistență pentru clienți al acestuia sau unei persoane cu calificare similară.
- ▶ În cazul aparatelor cu fișă pentru puteri mici, schimbarea poate fi efectuată de client.

10.4.1 Contactarea centrului de service

Asigurați-vă că sunt disponibile următoarele informații despre aparate:

- Denumire aparate (model și index)
- Nr. service (service)
- Nr. serie (S-Nr.)

▶ Apelați informațiile despre aparate prin intermediul afișajului.

-sau-

- ▶ Preluați informațiile despre aparate de pe plăcuța de fabricație. (vezi 10.5 Plăcuță de fabricație)
- ▶ Notați informațiile despre aparat.
- ▶ Înștiințați centrul de service: Comunicați eroarea și informațiile despre aparate.
- ▷ Acest lucru permite o depanare rapidă și precisă.
- ▶ Urmați instrucțiunile centrului de service.

10.5 Plăcuță de fabricație

Plăcuța de fabricație se află în stânga jos pe partea interioară a aparatului.

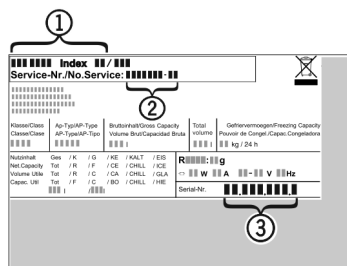


Fig. 139

- (1) Denumire aparate
- (2) Nr. service
- (3) Nr. serie

▶ Citiți informațiile de pe plăcuța de fabricație.

11 Scoaterea din funcțiune

- ▶ Goliți aparatul.
- ▶ Goliți complet compartimentul de depozitare a gheții.
- ▶ Dezactivați centrul Water & Ice.
- ▶ Deconectați aparatul. (vezi 7.2.2 Pornirea și oprirea aparatului)
- ▶ Scoateți ștecherul de alimentare din priză.
- ▶ Scoateți mufa IEC, dacă este necesar: Scoateți mufa IEC din fișa aparatului și mișcați-o în același timp spre stânga și spre dreapta.
- ▶ Curățați aparatul. (vezi 9.2 Curățarea aparatului)
- ▶ Lăsați ușa deschisă pentru a nu se produce mirosuri neplăcute.

12 Eliminarea ca deșeu

12.1 Pregătirea aparatului pentru eliminarea ca deșeu



Liebherr folosește baterii în anumite aparate. Organul legislativ din Uniunea Europeană obligă utilizatorul final, din motive ecologice, să scoată bateriile din aparatul vechi, înainte de eliminarea ca deșeu. Dacă aparatul dvs. conține baterii, pe aparat este aplicată o indicație corespunzătoare.

Lămpi

Pentru situația în care puteți scoate lămpile în mod independent și nedistructiv, demontați-le înainte de eliminarea ca deșeu.

- ▶ Scoateți aparatul din funcțiune.
- ▶ Dacă este posibil: Demontați lămpile în mod nedistructiv.

12.2 Eliminarea aparatului ca deșeu în mod ecologic



Aparatul conține încă materiale valoroase și trebuie predat la un punct de colectare a deșeurilor nesortate în vederea dezmembrării.



Pentru eliminarea ca deșeu, bateriile trebuie separate din aparatul vechi. În acest scop, puteți returna bateriile în mod gratuit la unitatea comercială, precum și la centrele de reciclare și de materiale valoroase.

Lămpi

Eliminați ca deșeu lămpile demontate prin intermediul sistemelor de colectare respectivelor.

Eliminare ca deșeu

Pentru Germania: Puteți elimina ca deșeu aparatul la centrele locale de reciclare și de materiale valoroase în mod gratuit prin recipientele de colectare de clasa 1. La cumpărarea unui nou frigider / congelator și la o suprafață de vânzare > 400 m², aparatul vechi este preluat gratuit.



AVERTIZARE

Scăpări de agent frigorific și ulei!

Incendiu. Agentul frigorific utilizat este ecologic, dar inflamabil. Uleiul conținut este, de asemenea, inflamabil. Scăpările de agent frigorific și de ulei se pot aprinde în cazul unei concentrații corespunzător de ridicate și în contact cu o sursă de căldură externă.

- ▶ Nu deteriorați conductele circuitului de agent frigorific și ale compresorului.
-
- ▶ Respectați indicațiile referitoare la transportul aparatului. (vezi 4.3 Transportarea aparatului)
 - ▶ Îndepărtați aparatul fără a-l deteriora.
 - ▶ Eliminați ca deșeu bateriile, lămpile și aparatul conform specificațiilor menționate mai sus.



home.liebherr.com/fridge-manuals

RO MANUAL DE EXPLOATARE ORIGINAL

Data emiterii: 20241022

Index-nr. articol: 7083360-00

Liebherr-Hausgeräte GmbH
Memminger Straße 77-79
88416 Ochsenhausen
Deutschland